

TABLE ANALYTIQUE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS LE TOME II DE LA REVUE GÉNÉRALE DES SCIENCES PURES ET APPLIQUÉES

(DU 15 JANVIER AU 30 DÉCEMBRE 1891)

I. — ARTICLES ORIGINAUX

Astronomie et Météorologie

BIGOURDAN (G.). — Revue annuelle d'astronomie.....	110
SALET (G.). — L'hypothèse météoritique de M. Norman Lockyer.....	134
STROOBANT (P.). — La question des anneaux de Saturne.....	437
TRÉPIED (Ch.). — La carte photographique du ciel.....	529 et 568
WEYHER (Ch.). — Nouvelles expériences sur les tourbillons.....	40
— Sur l'origine des tourbillons naturels.....	331

Botanique

DERÉRAIN (P. P.). — L'épuisement des terres par la culture sans engrais.....	657
— Revue annuelle d'agronomie.....	817
MANGIN (L.). — Revue annuelle de botanique.....	255
VESQUE (J.). — La sève ascendante.....	574

Chimie

BOUVEAULT (L.). — La synthèse des alcaloïdes naturels.....	787
CHARPY (G.). — Les théories régnantes sur la constitution des solutions salines.....	642
ETARD (A.). — Revue annuelle de chimie pure.....	476
GUYE (Ph. A.). Revue annuelle de chimie appliquée. (<i>Matières colorantes et produits organiques</i>).....	47
LE BEL (J.-A.). — La cause de l'équilibre dans la molécule.....	209
LE VERRIER (U.). — Les procédés nouveaux pour le raffinage de l'acier.....	593
LINET (L.). — Les récents progrès de l'industrie sucrière.....	371
— Les produits formés pendant la fermentation alcoolique.....	720
LUMIÈRE (A. et L.). — Les Développeurs de la série aromatique.....	442
LUNGE (G.). — Revue annuelle de chimie appliquée. (<i>La grande industrie chimique</i>).....	40
NOELTING (E.). — Théorie générale des matières colorantes et de leur fixation sur les fibres textiles.....	245 et 299
VERNEUIL (A.). La reproduction artificielle des rubis.....	5

Chirurgie

DUBOIS (R.). — L'insensibilisation chirurgicale.....	353
HARTMANN (H.). — Revue annuelle de chirurgie.....	543

Enseignement des Sciences

BILLY (E. de). — L'Education technique des Ingénieurs aux Etats-Unis.....	638
DE COMBEROUSSE. — Lettre sur les laboratoires de mécanique.....	685
DONKIN. — Lettre sur les laboratoires de mécanique.....	685
DWELSHAÜVERS-DERY. — Les laboratoires de mécanique.....	364
MÉCANICIEN (UN). — Le laboratoire de mécanique du Conservatoire des arts et métiers.....	465

THURSTON (R. H.). — Lettre sur l'organisation du Sibley-College et sur les laboratoires de mécanique.....	641
---	-----

Ethnographie

DENIKER (J.). — Les Dahoméens.....	374
------------------------------------	-----

Géologie, Paléontologie et Océanographie

BERGERON (J.). — La faune dite primordiale est-elle la plus ancienne?.....	781
CAREZ (L.). — Revue annuelle de géologie.....	608
KILIAN (W.). — La géologie des Alpes et la carte de M. Noë.....	13
LAPPARENT (A. de). — La formation de la craie phosphatée en Picardie.....	406
PRIEM (F.). — Le Néo-Lamarckisme en Amérique. — Ses bases positives, zoologiques et paléontologiques, d'après M. Cope.....	445
THOULET (J.). — Le sol sous-marin et les eaux abyssales.....	326
X. (C.). — L'œuvre du nivellement général de la France.....	144

Mathématiques

OCAGNE (Maurice d'). — Le répertoire bibliographique des sciences mathématiques.....	170
— La Nomographie. — Représentation graphique des lois à un nombre quelconque de variables.....	604
POINCARÉ (H.). — Le problème des trois corps.....	1
— Les géométries non-Euclidiennes.....	769
ROUCHÉ (E.). — Les origines du trait de perspective.....	401
TANNERY (J.). — A propos des leçons de géométrie de M. Darboux.....	65

Mécanique appliquée

DRZEWIECKI (S.). — L'aviation de demain.....	805
KÖNIGS (G.). — Sur deux appareils nouveaux de mécanique.....	241
LE CHATELIER (A.). — Les propriétés mécaniques des métaux.....	509
LE CHATELIER (H.) et MOURET (G.). — Les équilibres chimiques : Première partie. — Mécanique chimique. — Principes expérimentaux.....	97
Deuxième partie. — Application des principes de la thermodynamique.....	138

Médecine et Hygiène

BRODIE (F. J.). — La récente épidémie d'influenza à Londres.....	661
MAGNAN et SÉRIEUX (P.). Sur les aliénés persécuteurs.....	774
OLIVIER (Louis). — Revue annuelle d'hygiène.....	172
— Le traitement des tuberculoses externes par la méthode sclérogène du professeur Lannelongue.....	433
— Le congrès d'hygiène de Londres.....	600
LAVARENNE (E. de). — Revue annuelle de médecine.....	748
WEISS (G.). — L'ombre pupillaire. — Mesure de la myopie, de l'hypermétropie et de l'astigmatisme.....	252

Microbiologie

BREDA DE HAAN (J. Van). — Les expériences de M. Beyersinck sur les bactéries lumineuses et leur nutrition..	81
CHARRIN (A.). — La nature des sécrétions microbiennes.	429
LOIR (A.). — Le surmenage et le charbon chez les moutons australiens	515
METCHNIKOFF (E.). — Structure, développement et reproduction des bactéries.....	211
ROGER (G.). — Le rôle du sérum dans l'atténuation des virus.....	410
VINCENT (H.). — La pathogénie du tétanos.....	296

Physiologie.

DUBOIS (R.). — Mécanisme de l'action des anesthésiques	561
FRÉDÉRICQ (L.). — Revue annuelle de physiologie.....	666
GLEZ (E.). — Les découvertes récentes sur la physiologie du Pancréas.....	469
MALARD (A.-E.). — La castration parasitaire.....	38
MASSART (J.). — La pression osmotique et la physiologie de la cellule. Les vacuoles des cellules végétales	69
— L'irritabilité des spermatozoaires.....	504

Physique.

BAZILLE (A.). — Les systèmes de télégraphie harmonique.....	321
BLONDLOT (R.). — La théorie électromagnétique de la lumière. Principes de cette théorie. Propagation d'une onde plane.....	289
BRILLOUIN (M.). — La photographie des objets à très grande distance par l'intermédiaire du courant électrique.....	33
CROOKES (W.). — Les décharges électriques dans les gaz raréfiés et la constitution de la matière. 161 et	216
— L'évaporation électrique.....	497
EWING (J.-A.). — L'induction magnétique et les phénomènes moléculaires	737

GARIEL (C.-M.). — Revue annuelle de physique.....	415
GUILLAUME (Ch.-Ed.). — Les idées modernes sur la thermométrie.....	74
HOSPITALIER (E.). — Les moteurs à courants alternatifs. raffinage de l'acier.....	536
MAREY (E.-J.). — La chronophotographie. Nouvelle méthode pour analyser le mouvement dans les sciences physiques et naturelles.....	593
MINET (A.). — L'électrometallurgie de l'Aluminium...	689
WITZ (Aimé). — Le rendement photogénique des foyers.	812
	663

Zoologie.

BEAUREGARD (H.). — Revue annuelle de Zoologie.....	332
BOUVIER (E. L.). — L'expédition scientifique de l'Albatros.....	714
KÖHLER (R.). — Les idées nouvelles sur les Échinodermes.....	102
PRENAT (A.). — Les idées nouvelles sur l'origine et la formation des spermatozoïdes.....	625

Revue annuelle.

BEAUREGARD (H.). — Zoologie.....	332
BIGOURDAN (G.). — Astronomie.....	110
CAREZ (L.). — Géologie.....	608
DEHÉRAIN (P.-P.). — Agronomie.....	817
ÉTARD (A.). — Chimie pure.....	476
FRÉDÉRICQ (L.). — Physiologie.....	666
GARIEL (C.-M.). — Physique.....	415
GUYE (Ph.-A.). — Chimie appliquée : <i>Matières colorantes et produits organiques</i>	47
HARTMANN (H.). — Chirurgie.....	543
LAVARENNE (E. de). — Médecine.....	748
LUNGE (G.). — Chimie appliquée : <i>La grande industrie chimique</i>	40
MANGIN (L.). — Botanique.....	255
OLIVIER (Louis). — Hygiène.....	172

II. — BIBLIOGRAPHIE**1^{re} Sciences mathématiques.****Mathématiques.**

APPELL (P.). — Sur les lois des forces centrales faisant décrire à leur point d'application une conique, quelles que soient les conditions initiales.....	490
BERTRAND (J.). — Blaise Pascal.....	267
BRISSE (Ch.). — Cours de géométrie descriptive.....	423
CAUCHY. — Œuvres complètes	416
DARBOUX. — Leçons sur la théorie générale des surfaces, 3 ^e partie, 2 ^e fascicule.....	617
DAVIS (R.-F.) et Rév. John MILNE. — Géométrical conics.....	617
ENNEPER (Alfred). — Fonctions elliptiques. Théorie et histoire.....	519
FRENET. — Recueil d'exercices sur le calcul infinitésimal.....	338
GOURSAT (E.). — Leçons sur l'intégration des équations aux dérivées partielles du 1 ^{er} ordre.....	53
HERMITE. — Cours d'analyse professé à la Faculté des sciences de Paris.....	267
HUYGENS (Christiaan). — Œuvres complètes.....	53
LÉAUTÉY (Eug.) et GUILBAULT (Ad.). — Traité théorique et pratique de comptabilité.....	117
LECONTE. — Etude expérimentale sur un mouvement curieux des ovoïdes et des ellipsoïdes.....	83
MATTHEWS (B.-A.). — Manual of logarithms treated in correction with arithmetic, algebra, plane trigonometry, and mensuration, for the use of students preparing for army and other examinations.....	227
MOURRET (G.). — L'égalité mathématique.	326
NIEWENHOLSKI. — Cours d'Algèbre.....	485

OLTRAMARE (G.). — Calcul de généralisation.....	451
PICARD (Alf.). — Rapport général sur l'Exposition universelle de 1889.....	517
PICARD (E.). — Mémoire sur la théorie des équations aux dérivées partielles et la méthode des approximations successives.....	303
— Sur la détermination des intégrales de certaines équations aux dérivées partielles du second ordre par leur valeur le long d'un contour fermé.....	308
POLLARD (J.) et DUDEBOUT (A.). — Théorie du navire.	756
RESAL (H.). — Exposition de la théorie des surfaces..	551
SERVICE GÉOGRAPHIQUE DE L'ARMÉE. — Tables des logarithmes à 8 décimales des nombres de 1 à 120.000 et des sinus et tangentes de 10 secondes d'arc, dans le système de la division centésimale du quadrant.	26
STOFFAES (Abbé). — Cours de mathématiques supérieures à l'usage des candidats à la licence ès sciences physiques.....	586
TEIXEIRA (Gomes). — Curso de analyse infinitesimal. Calculo diferencial.....	19
THOMAE (Johannes). — Esquisse d'une théorie des fonctions d'une variable complexe et des fonctions Théta	147
THOMSON (sir W.). — Lectures sur la navigation.....	647
ZÉRAWSKI. — Sur une déformation des surfaces.....	586

Astronomie.

CARTE DU CIEL. — Bulletin du Comité international permanent pour l'exécution photographique de la carte du Ciel (6 ^e fascicule).....	308
CASPARI (M.-E.). — Congrès international de chronométrie.....	147

MARREAS FERREIRA (M.-F.-L.). — Sur la projection zénithale équivalente de Lambert.....	227
POULAIN (A.). — L'unification des heures et les fuseaux horaires.....	83
SOUCHON (A.). — Traité d'astronomie théorique.....	53
TISSERAND (F.). — Traité de mécanique céleste, t. II. Théorie de la figure des corps célestes et de leur mouvement de rotation.....	379
WOLF (C.). — Astronomie et géodésie.....	517

Mécanique générale et mécanique appliquée

DRZEWIECKI (S.). — Le vol plané. Essai d'une solution mécanique du problème.....	483
LONGRIDGE. — Smokeless Powder an its influence on gun construction.....	19
— L'artillerie de l'avenir et les nouvelles poudres.....	648
MADAMON (A.). — Résistance des matériaux.....	724
MATHIEU (Emile). — Théorie de l'élasticité des corps solides.....	190
MOURET (G.). — Force et masse.....	338
PUISEUX (P.). — Leçons de cinématique. Mécanismes, hydrostatique, hydrodynamique.....	83

Thermodynamique

CLERK MAXWELL (J.). — La chaleur, leçons élémentaires sur la thermométrie, la calorimétrie, la thermodynamique et la dissipation de l'énergie.....	382
DWELSHAUVERS-DERY (V.). — Le Révélateur Donkin et l'action des parois des cylindres à vapeur.....	19
SINIGAGLIA (F.). — Influenza delle masse che si muovono di moto alternativo nelle macchine a vapore.....	227
— Diagrammi previsti delle macchine a vapore.....	267
THURSTON (R. H.). — A practical method for reducing the internal wastes of the steam-engine.....	19
— Réduction des pertes de chaleur dans la machine à vapeur.....	677
— Manuel de la machine à vapeur pour les ingénieurs et les écoles pratiques.....	792
WITZ (Aimé). — Moteur à gaz simplex.....	83
— La machine à vapeur.....	648

2^e Sciences physiques

Physique,

ABNEY. — La mesure et le mélange des couleurs.....	757
AMAGAT (E.-H.). — Nouvelles méthodes pour l'étude de la compressibilité des liquides et des gaz.....	54
ANNEY (J.-P.). — Manuel pratique de l'installation de la lumière électrique.....	84
BARRAL (G.). — Histoire d'un inventeur (M. G. Trouvé).....	648
BAUME-PLUVINEL (de la). — La photographie au gélatino-bromure d'argent.....	649
BERGET (Alph.). — Photographie des couleurs par la méthode interférentielle de M. Lippmann.....	309
BERTILLON (A.). — La photographie judiciaire. Classification et identification anthropométriques.....	23
BJERKNES (V.). — Sur le mouvement de l'électricité dans l'excitateur de Hertz.....	676
BOLTZMANN (L.). — Sur les expériences de M. Hertz.....	117
BONEL (A.). — Guide pratique de télégraphie sous-marine.....	793
BRILLOUIN (Marcel). — Principes généraux d'une théorie élastique de la plasticité et de la fragilité des corps solides.....	20
— Recherches récentes sur diverses questions d'hydrodynamique. 1 ^{re} partie : Tourbillons.....	724
BUGUET (A.). — La photographie de l'amateur débutant.....	518
CHAPEL D'ESPINASSOUX (de). — Traité pratique de détermination du temps de pose.....	20
CHAPPUIS (J.). et BERGET (A.). — Leçons de physique générale.....	485
DUCLAUX (E.). — Cours de physique et de météorologie professé à l'Institut agronomique.....	725

DUHEM (P.). — Cours de physique mathématique et de cristallographie.....	551
DUMONT (G.). — Annales d'Electricité et de Magnétisme 1889-1890.....	617
DUMONT (G.), LEBLANC et DE LA BÉDOYÈRE. — Dictionnaire théorique et pratique d'Electricité et de Magnétisme.....	423
DWELSHAUVERS-DERY (V.). — Fondements d'une nouvelle méthode pour la mesure de l'intensité du son.....	725
EVERETT (J.-D.). — Unités et constantes physiques.....	649
FABRE (Ch.). — Traité encyclopédique de photographie.....	339
FAYE (H.). — Sur une révolution dans les idées météorologiques.....	648
FEUSTNER (K.). — La construction des étalons de résistance électrique.....	452
GAY (Jules). — Lectures scientifiques.....	518
GÉRARD (Eric). — Leçons sur l'électricité professé à l'Institut électrotechnique Montefiore.....	452
GOURÉ DE VILLEMONTÉE. — Recherches sur la différence de potentiel au contact d'un métal ou d'un liquide.....	84
GUEBHARD (D. Adrien). — L'auréole photographique.....	148
JOUBERT (J.). — Traité élémentaire d'électricité.....	452
LANGLEY (S.-P.). — Sur l'observation des phénomènes soudains.....	84
LE CHATELIER (H.). — Note sur le dosage du grisou par les limites d'inflammabilité.....	619
LEGROS (Comm.). — Éléments de photogrammétrie. Application de la photographie à l'architecture, à la topographie, aux observations scientifiques et aux opérations militaires.....	724
LEMOINE (G.). — Dissociation du bromhydrate d'amylène sous de faibles pressions.....	619
LODGE (O.). — Les théories modernes de l'électricité. Essai d'une théorie nouvelle.....	309
MASCART (E.). — Traité d'optique.....	677
MONTERRAT (E.) et BRISAC (E.). — Le gaz et ses applications (éclairage, chauffage et force motrice).....	87
MUYDEN (G. Van). — Le transport électrique de la force en Allemagne et en Suisse.....	285
NILS EKOLM. — Sur la chaleur latente de vaporisation de l'eau et sur la chaleur spécifique de l'eau liquide.....	227
PECTOR (S.). — Congrès international de photographie de 1890.....	794
POCHE (G.). — Origine des forces de la nature. Nouvelle théorie remplaçant celle de l'attraction.....	648
POINCARÉ (H.). — Electricité et optique. II. Les théories de Helmholtz et les expériences de Hertz.....	268
— Sur la résonance multiple des oscillations hertziennes.....	676
— Les géométries non euclidiennes.....	770
RICHARDSON (E.). — Le poids spécifique d'un liquide considéré comme fonction de son point d'ébullition et de son poids moléculaire.....	148
RITTER (R.). — Remarques sur les expériences de M. Hertz relatives aux rayons de force électrique.....	117
RUBENS (H.), et RITTER (R.). — De l'action que les réseaux de fils conducteurs exercent sur les onduations électriques.....	117
SCHUMANN (V.). — Sur la détermination de la sensibilité des plaques photographiques au moyen du spectroscopie.....	191
SCHUSTER (A.). — La décharge de l'électricité à travers les gaz.....	586
SPARRE (comte de). — Sur le pendule de Foucault.....	677
THIESEN (Max.). — Contribution à la dioptrique.....	191
VASCHY. — Traité d'électricité et de magnétisme.....	54
VOYER (J.). — Des ascensions aéronautiques libres en pays de montagnes et particulièrement à Grenoble.....	190
WALLON (E.). — Traité élémentaire de l'objectif photographique.....	382
WATERHOUSE (colonel). — Sur le renversement de l'image photographique par les sulfo-carbamides.....	

Chimie,

ALEXEYEFF (P.). — Méthodes de transformation des combinaisons organiques.....	309
---	-----

ARMSTRONG (H.) et ROSSITER (E.). — Action de l'acide nitrique sur les dérivés du naphтол.....	587	lie à l'échelle de $\frac{1}{1000000}$	229
AUGER. — Conférences faites au laboratoire de M. Friedel (2 ^e fascicule). Sur les migrations moléculaires.....	149	FISHER. — Physique de l'écorce terrestre.....	192
BARBIER (Ph.) et ROUX (L.). — Recherches sur la dispersion dans les composés organiques.....	296	FOUQUÉ. — Le plateau central de la France.....	118
BÉHAL. — Conférences faites au laboratoire de M. Friedel (2 ^e fascicule). Sur les dérivés azoïques et les oxymes.....	149	LAPPARENT (A. de). — Abrégé de géologie.....	486
BERTHER (A.). — L'iconogène.....	149	— Sur la craie phosphatée.....	527
BOURGEOIS (Léon). — Analyse microchimique.....	228	LORIOI (P. de). — Description de la Faune jurassique du Portugal. Embranchement des Echinodermes...	553
BRÜHL. — Sur les relations entre la dispersion et la constitution chimique des corps. Nouvelle détermination des réfractions atomiques.....	269	STEFANI (Ch. de). — Le Pieghe delle Alpi Apuane. Contribuzione alli studi dell' origine delle montagne.....	285
CHABRIÉ. — Conférences faites au laboratoire de M. Friedel (2 ^e fascicule). Sur les relations entre la composition chimique et la tension superficielle des corps.....	149	THOULET (J.). — Océanographie.....	149
CLARKE (F.-W.). — Sur le calcul des poids atomiques.....	339	TIETZE (Dr Emil). — La géologie des environs de Cracovie.....	270
COMBES (A.). — Conférences faites au laboratoire de M. Friedel (2 ^e fascicule). Sur les dicétones.....	149		
COOKE (J.-P.). — Sur le poids atomique de l'oxygène.....	191		
CRAFTS (J.). — Sur le poids atomique de l'oxygène.....	191		
DITTMAR (W.). — Chemical arithmetic.....	228		
DOELTER. — Minéralogie chimique générale.....	192		
DUPARC (L.) et LE ROYER (A.). — Recherches sur les formes cristallines de quelques substances organiques.....	552		
FRÉMY (E.). — Synthèse du Rubis.....	452		
GAUDIN (G.). — Notions de chimie générale.....	518		
GAUTIER (Armand). — Les perfectionnements de la vinification dans le midi de la France.....	119		
— Sophistication et analyse des vins.....	650		
GLADSTONE (Dr J.-H.). — Réfraction et dispersion moléculaires de diverses substances.....	269		
GUYE (Ph.-A.). — Étude sur la dissymétrie moléculaire.....	618		
HEUMANN (Karl). — Nouvelle synthèse de l'indigotine.....	148		
HUNTINGTON WILLIAMS (G.). — Eléments de cristallographie.....	678		
ISTRATI (C.-I.). — Cours élémentaire de chimie.....	827		
JAGNAUX (R.). — Histoire de la chimie.....	309		
JÜPTNER DE JONSTORFF (H.). — Traité pratique de chimie métallurgique.....	486		
KEISER (H.-E.). — Sur le poids atomique de l'oxygène.....	191		
— Sur le poids atomique du palladium.....	269		
MALLET (J.-W.). — Sur le poids atomique de l'or.....	269		
MEINECKE (C.). — Sur le poids atomique du chrome.....	339		
MÉRIAU (Carlos). — Histoire de l'industrie sucrière dans la région du Nord.....	552		
MOND (Ludwig). — Sur le nickel-tetra-carbonyl et ses applications dans les arts et manufactures.....	678		
NOYES (W.-A.). — Sur le poids atomique de l'oxygène.....	191		
OSTWALD (W.). — Essai de chimie générale.....	117		
PATEIN (G.). — Conférences faites au laboratoire de M. Friedel (2 ^e fascicule). Sur les sulfines.....	149		
PATRIDGE (E.-A.). — Sur le poids atomique du cadmium.....	339		
PICKERING (J.-V.). — Étude sur la nature de la dissolution.....	20		
POISSON (Alb.). — Cinq traités d'alchimie des plus grands philosophes.....	85		
— Théorie et symboles des alchimistes.....	618		
RICHARDS (Th.-W.). — Sur le poids atomique de l'oxygène.....	191		
SEUBERT (K.). — Sur le poids atomique de l'osmium.....	339		
— Sur les poids atomiques des métaux du groupe du platine.....	339		
SEUBERT (K.) et KOBBE (K.). — Sur le poids atomique du rhodium.....	339		
THOMSON (sir William). — Constitution de la matière.....	827		
WINCKLER. — Réduction des combinaisons oxygénées par le magnésium.....	85		
WOODWARD (C.). — Arithmetical chemistry.....	228		

Botanique

ASKENASY (E.). — Quelques relations entre l'accroissement et la température.....	229
BILLET (A.). — Contribution à l'étude de la morphologie et du développement des bactériacées.....	21
CERTES (A.). — Sur un Spirille géant développé dans les cultures de sédiments d'eau douce d'Aden.....	21
CHODAT (R.). — Contribution à l'étude des plastides.....	758
COSTANTIN (J.) et DUFOUR (L.). — Nouvelle Flore des champignons.....	630
DETNER (W.). — Manuel technique de physiologie végétale.....	310
GAUTIER (Emile). — Une révolution agricole. Georges Ville et les engrais chimiques.....	759
GENAY (P.). — De l'influence des engrais sur les récoltes.....	340
GIRARD (Aimé). — Recherches sur la culture de la pomme de terre fourragère et industrielle.....	453
GOODALE (G.-L.). — Traité de physiologie végétale.....	486
HEGLER (Robert). — Recherches histo-chimiques sur les membranes lignifiées.....	726
HÉRAIL (F.) et BONNET (Valère). — Manipulations de botanique médicale et pharmaceutique, — Iconographie histologique des plantes médicinales.....	759
HOUSSEAU (A.). — Rapport sur les champs de démonstration (agronomie).....	588
KLEBS. — Expériences sur la reproduction des Hydrodictètes.....	86
KRAMER (E.). — La maladie visqueuse du vin.....	271
MICHOTTE (F.). — Traité scientifique et industriel de la Ramie.....	229
PAGNOUL. — Travaux de la station agronomique du Pas-de-Calais.....	271
SCHIMPER (A.-F.-W.). — Sur l'assimilation des sels minéraux par la plante verte.....	421
SCHULZE (E.). — Sur les principes ternaires de réserve de quelques graines des Légumineuses.....	193
SCHULZE (E.) et KISSER (E.). — Sur la décomposition des matières protéiques dans les plantes vertes cultivées à l'obscurité.....	55
VRIES (Hugo de). — Les plantes et les animaux dans les espaces obscurs des conduites d'eau de Rotterdam.....	193
UILLEMIN (Dr P.). — Le type floral des Graminées.....	149
WARD (H.). — Plant Organisation.....	272
WOECHTING. — De la transplantation sur le corps de la plante.....	119

Zoologie, Anatomie et Physiologie de l'homme et des animaux

ALBERT I ^{er} . — Zur Erforschung der Meere und ihrer Bewohner.....	195
ARLOING (S.). — Contribution à l'étude de la partie cervicale du grand sympathique envisagé comme nerf sécrétoire.....	55
BALL (W. P.). — Hérité et exercice.....	795
BEAUREGARD (H.). — Revue annuelle de Zoologie.....	332
BEAUREGARD (H.) et GALIPPE. — Guide pratique pour les travaux de micrographie.....	149
BELZUNG (Er.). — Anatomie et physiologie animales. Classification.....	486
BERNARD (Félix). — Recherches sur les organes paléaux des Gastéropodes prosobranches.....	87

3^e Sciences naturelles

Géologie

BRUECKNER. — Sur le climat de l'époque glaciaire.....	55
COMITÉ GÉOLOGIQUE D'ITALIE. — Carte géologique d'Ita-	

BLANCHARD (Dr R.). — Compte rendu des séances du Congrès international de Zoologie.....	229	BABES (V.). — Annales de l'Institut de pathologie et de bactériologie de Bucharest.....	454
CHAUVEAU (de l'Institut). — Le travail musculaire et l'énergie qu'il représente.....	425	BABES ET OPRESCU. — Sur un bacille trouvé dans un cas de septicémie hémorragique présentant certains caractères du typhus exanthématique.....	589
CICCOLINI (S.-A.). — L'inspiration profonde active....	230	BABINSKI (J.). — Paraplégie flasque par la compression de la moelle.....	454
COUES (Elliot). — Manuel d'Ornithologie générale.....	272	BAUDOUIN (Marcel). — L'asepsie et l'antisepsie à l'hôpital Bichat. Service de chirurgie de M. Terrier.....	150
DUVAL (Mathias). — Le placenta des rongeurs.....	87	BEAUREGARD (H.). et GALIPPE. — Guide pratique pour les travaux de micrographie.....	149
LANG (A.). — Traité d'Anatomie comparée et de Zoologie.....	680	BOULLOCHE (P.). — Sur la polyarthrite suppurée et les myosites déterminées par le pneumocoque.....	426
LURBROCK (sir John). — Sens et instinct chez les animaux et principalement chez les insectes.....	759	BRIVOIS (L.). — Manuel d'électrothérapie gynécologique.....	150
MILNE-EDWARDS (A.). — La ménagerie.....	488	CARRIÈRE (Ch.). — Etude sur la purification des eaux courantes.....	652
MONTILLOT (L.). — L'amateur d'insectes.....	87	CHOR (Dr S.). — Traitement du charbon par le bicarbonate de soude, d'après la méthode de M. Fodor.....	488
PARKER (T. Jeffery). — Lessons in elementary biology.	588	CORNEVIN (Ch.). — Des plantes vénéneuses et des empoisonnements qu'elles déterminent.....	120
PLATT-BALL. — Y a-t-il héritage des effets de l'usage et du non-usage des organes?.....	55	CYONEUS. — Etude sur le bacille typhique.....	56
PRENANT (Dr A.). — Eléments d'Embryologie de l'homme et des vertébrés.....	453	DANILEWSKI (de Karkof). — Sur les microbes de l'infection malarique aiguë et chronique chez les oiseaux et chez l'homme.....	274
PRIEM (F.). — L'évolution des formes animales avant l'apparition de l'homme.....	519	DEBIERRE (Ch.). — Traité élémentaire d'Anatomie de l'homme.....	196
PROTOPOPOFF (Dr). — Sur la question de la structure des bactéries.....	519	DELTHIL (Dr). — Traité de la diphtérie.....	454
RAY LANKESTER (E.). — The advancement of Science, occasional Essays and addresses.....	194	DURAND-FARDEL (Raym.). — Technique élémentaire de bactériologie de Salomonsen.....	230
ROULE (L.). — Remarques sur l'origine des centres nerveux chez les Cœlomates.....	383	DUROZIEZ (Dr P.). — Traité clinique des maladies du cœur	651
SERGUEEFF (S.). — Le sommeil et le système nerveux. Physiologie de la veille et du sommeil.....	195	ETERNOD (A.), et HACCUS. — Recherches concernant la variolo-vaccine.....	56
SIMON (Eug.). — Observations biologiques sur les Arachnides.....	726	FABRE-DOMERGUE (P.). — Manuel pratique de l'analyse micrographique des eaux.....	120
STEFANOWSKA (Micheline). — La disposition histologique du pigment dans les yeux des arthropodes sous l'influence de la lumière directe et de l'obscurité complète.....	310	FÉRÉ (Ch.). — Les épilepsies et les épileptiques.....	727
VERHOOGEN et DE BECK. — Contribution à l'étude de la circulation cérébrale.....	273	FONSART et EHRMANN. — Recherches nouvelles sur la fièvre scarlatine.....	488
VERNEAU (R.). — Les Races humaines.....	651	FORSTER (J.). — Infectiosité des viandes fumées d'animaux tuberculeux.....	56
VRIES (Hugo de). — Les plantes et les animaux dans espaces obscurs des conduites d'eau de Rotterdam..	193	FOURNIER (Prof. A.). — L'hérédité syphilitique.....	681
WALLACE (A. Russel). — Le Darwinisme.....	487	FREYCINET (de). — La lutte contre la fièvre typhoïde dans l'armée. (Rapport à M. le Président de la République.).....	286

4° Sciences médicales

Chirurgie, Gynécologie, Ophtalmologie

BUREAU. — Guide pratique d'accouchements.....	829	GAMALEÏA (N.). — Sur la lésion locale dans les maladies microbiennes.....	554
CRISTIANI (H.). — Gastrostomie pour cancer de l'œsophage.....	89	GILIS (Dr P.). — Précis d'embryologie adapté aux sciences médicales.....	273
DUPLAY (S.). et CAZIN (M.). — Recherches expérimentales sur la nature et la pathogénie des atrophies musculaires consécutives aux lésions des articulations.....	230	GRANCHER (J.) et LEDOUX-LEBARD. — Etude sur la tuberculose expérimentale du lapin.....	384
DUVAL. — Traité pratique du pied bot.....	554	HUGOUNENQ (L.). — Traité des poisons. Hygiène industrielle. Chimie légale.....	620
FARABEUF L.-H.) et VARNIER. — Introduction à l'étude clinique et à la pratique des accouchements....	196	JULIEN (A.). — Aide-mémoire d'Anatomie à l'usage des étudiants en médecine.....	34
JAVAL (E.). — Mémoires d'Ophtalmométrie annotés et précédés d'une introduction.....	520	LANNELONGUE et ACHARD. — Etude microbiologique de dix kystes congénitaux.....	89
LABUSQUIÈRE (R.). — De la grossesse après l'hystéropexie.....	796	LEED et DAVIS. — La composition chimique et la valeur clinique du lait stérilisé.....	620
MASSELON (J.). — Examen fonctionnel de l'œil.....	196	LEVILLAIN (F.). — Hygiène des gens nerveux précédée de notions générales et observations sur la structure, les fonctions et les maladies du système nerveux.....	681
NICAISE. — La grande chirurgie de Guy de Chauliac...	341	LÉPINE (R.). — Pathogénie du diabète consécutif à l'extirpation du pancréas.....	341
OTT (Dmitri de). — Sur quelques modifications du procédé opératoire de l'hystéro-myomectomie.....	728	LUCAS-CHAMPIONNIÈRE (J.). — Sur la pratique antiseptique des accouchements. Le nettoyage des mains..	274
RICHELOT (L.-G.). — Sur le traitement du pédicule dans l'hystérectomie abdominale par la ligature élastique perdue.....	56	LUCET (A.). — De la congestion des mamelles et des mammites aiguës chez la vache.....	420
SEGOND (P.). — De l'hystérectomie vaginale dans le traitement des suppurations péritutérines.....	274	MANACÉINE (Marie). — Le surmenage mental et la civilisation moderne. Effets, causes, remèdes.....	150
TROUSSEAU (A.). — Guide pratique pour le choix des lunettes.....	652	MIQUEL. — Manuel pratique d'analyse bactériologique des eaux.....	760

Médecine, Hygiène et Microbiologie médicale

ARLOING (S.). — Les virus.....	341	MONIN (E.). — Formulaire de médecine pratique.....	426
AUDRY (Ch.). — Etude sur les tubercules du pied. Anatomie pathologique.....	23	PICHON (G.). — Folies passionnelles, études philosophiques et sociales.....	759
		POGGI (A.). — L'unité des maladies et l'unité des remèdes.....	56

— Recherches récentes sur diverses questions d'hydrodynamique, —	724
TRANSPLANTATION. — De la — sur le corps de la plante.	419
TRANSPORT ÉLECTRIQUE. — Le — de la force en Allemagne et en Suisse.....	285
TRAVAIL MUSCULAIRE. — Le — et l'énergie qu'il représente.....	425
TUBERCULOSE. — Etudes expérimentales et cliniques sur la — T. III, 1 ^{er} fascicule.....	796
— La guérison de la — chirurgicale par le professeur Lannelongue.....	320
— Recherches expérimentales sur la —. La — humaine. Sa distinction de la — des oiseaux....	652
— Étude sur la — expérimentale du lapin.....	384
TUBERCULOSES. — Le traitement des — externes par la méthode sclérogène du professeur Lannelongue....	433
— Études sur les — du pied. Anatomie pathologique.	23
TUNICIERS. — Recherches sur les —	794
TYPHUS. — Sur un cas de septicémie hémorragique présentant certains caractères du — exanthématique.....	589

U

UNIFICATION DES HEURES. — L' — et les fuseaux horaires.....	83
---	----

UNITÉ. — L' — des maladies et l' — des remèdes.....	56
UNITÉS et constantes physiques.....	649
USAGE ou non-usage des organes. (Y a-t-il héritage des effets de l' —?)	55

V

VACUOLES. — Les — des cellules végétales.....	69
VARIOLO-VACCINE. — Recherches concernant la —	56
VEILLE. — Le sommeil et le système nerveux. Physiologie de la — et du sommeil.....	193
VIN. — La maladie visqueuse du —	271
VINIFICATION. — Les perfectionnements de la — dans le midi de la France.....	419
VINS. — Sophistication et analyse des —	630
VIRUS. — Les —	341
— Le rôle du sérum dans l'atténuation des —	410
VOL PLANÉ. — Le. — Essai d'une solution mécanique du problème.....	485

Z

ZOOLOGIE. — Revue annuelle de —	332
— Compto-rendu des séances du Congrès international de —	229
— Traité d'anatomie comparée et de —	680

ERRATA

Page 10. — 1^{re} colonne, ligne 8, au lieu de : *ont environ quatre millimètres et demi d'épaisseur*, lire : QUATRE MILLIMÈTRES DE LARGEUR ET UN MILLIMÈTRE ET DEMI D'ÉPAISSEUR.

Page 117, les trois analyses des ouvrages de MM. Boltzmann, Ritter, Rubens et Ritter ont été signées du nom de M. Guillaume. Nous les devons à M. E. SARASIN, de Genève.

Page 469, note 2, ligne 3, au lieu de : *un rapport*, lire : SES RAPPORTS.

Page 469, note 2, ligne 5, après *aussi*, ajouter : *CYR*.

Page 470, note 3, au lieu de : 1886, lire : 1866.

Page 474, 6^e alinéa, ligne 3, au lieu de : *transfuse*, lire : CENTRIFUGE.

Page 475, 1^{re} colonne, ligne 2, au lieu de : *transfuse*, lire : CENTRIFUGE.

Page 475, 2^e colonne, ligne 14, au lieu de : *n'apparaissant*, lire : N'APPARAÎT.

Page 475, 2^e colonne, ligne 16, au lieu de : *pouvait*, lire : POUVANT.

Page 609 à 616. La revue annuelle de géologie a été faite non par G. Carez, mais bien par M. LÉON CAREZ.

— La — au récent congrès de l'Association britannique à Cardiff.....	687
— Cours de — mathématique et de cristallographie....	551
PIED-BOT. — Traité pratique du —	554
PLACENTA. — Le — des rongeurs.....	87
PLANT ORGANIZATION.....	272
PLANTES MÉDICINALES. — Iconographie histologique des —	759
PLANTES VÉNÉNEUSES. — Des — et des empoisonnements qu'elles déterminent.....	120
PLANTES VERTES. — Sur la décomposition des matières protéiques dans les plantes vertes cultivées à l'obscurité.....	55
PLAQUES DE BLINDAGE. — Les récentes expériences sur les —	95
PLAQUES PHOTOGRAPHIQUES. — Sur la détermination de la sensibilité des — au moyen du spectroscopie....	191
PLASTIDES. — Contribution à l'étude des —	758
PLATEAU CENTRAL. — Le — de la France.....	118
PLATINE. — Sur les poids atomiques des métaux du groupe du —	339
PNEUMOCOQUE. — Sur la polyarthrite suppurée et les myosites déterminées par le —	426
PNEUMONIE. — Étude sur la — fibrineuse.....	89
POIDS ATOMIQUES. — Sur le calcul des —	191 et 339
POIDS SPÉCIFIQUE, POIDS MOLÉCULAIRE. — Le — d'un liquide considéré comme fonction de son —	148
POISONS. — Traité des — Hygiène industrielle. Chimie légale	620
POLYARTHRITE. — Sur la — suppurée et les myosites déterminées par le pneumocoque.....	426
POMME DE TERRE. — Recherches sur la culture de la — fourragère et industrielle.....	453
POSE. — Traité pratique de détermination du temps de —	20
POUDRES. — L'artillerie de l'avenir et les nouvelles —	648
POWDERS. — Smokeless — an its influence on gun construction	19
PRESSION OSMOTIQUE. La — et la physiologie de la cellule. — Les vacuoles des cellules végétales.....	69
PROBLÈME DES TROIS CORPS. — Le —	1
PROJECTION. — Sur la — zénithale équivalente de Lambert	227
PROTOZOAIRES. — Recherches sur la digestion intracellulaire chez les —	340
— Addendum.....	340
PURIFICATION. — Étude sur la — des eaux courantes...	652

II

RACES — Les — humaines.....	651
RAFFINAGE DE L'ACIER. — Les procédés nouveaux pour le —	593
RAMIE. — Traité scientifique et industriel de la —	229
RAYONS DE FORCE ÉLECTRIQUE. — Remarquez sur les expériences de Hertz relatives aux —	117
RÉFRACTION et dispersion moléculaires de diverses substances.....	269
RÉFRACTIONS ATOMIQUES. — Nouvelle détermination des —	269
RENDEMENT PHOTOGÉNIQUE. — Le — des foyers.....	663
RÉPERTOIRE BIBLIOGRAPHIQUE. — Le — des sciences mathématiques.....	170
RÉSERVOIRS AÉRIENS. — Contribution à l'étude de l'anatomie comparée des — d'origine pulmonaire chez les oiseaux.....	829
RÉSISTANCE des matériaux.....	724
RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE. — La construction des étalons de —	452
RÉVÉLATEUR DONKIN. — Le — et l'action des parois des cylindres à vapeur.....	19
REVUE ANNUELLE de Chimie appliquée	40
— d'Astronomie.....	110
— d'Hygiène.....	172
— de Botanique.....	255
— de Zoologie.....	332
— de Physique.....	415
— de Chimie pure.....	476

— de Chirurgie.....	543
— de Géologie.....	608
— de Physiologie.....	666
— de Médecine.....	748
— d'Agronomie.....	817
RHODIUM. — Poids atomique du —	339
RUBIS. — Synthèse du —	452
— La reproduction artificielle du —	5

S

SAXIFRAGACÉES. — Recherche sur la structure des — ...	193
SÉCRÉTIONS MICROBIENNES. — La nature des —	129
SENS ET INSTINCT chez les animaux et principalement chez les insectes.....	759
SÉRIE AROMATIQUE. — Les développeurs de la —	442
SÉRUM. — Le rôle du — dans l'atténuation des virus..	410
SÈVE. — La — ascendante.....	574
SIBLEY-COLLÈGE. — Lettre sur l'organisation du — ...	641
SINUS. — Table des — de 10 en 10 secondes d'arc.....	267
SOCIÉTÉ CHIMIQUE. — Les fêtes du cinquantenaire de la fondation de la — de Londres.....	457
SOL SOUS-MARIN. — Le — et les eaux abyssales.....	326
SOLUBILITÉ DES SELS. — Les expériences de M. Etard sur la —	840
SOLUTIONS SALINES. — Les théories régnantes sur la constitution des —	642
SOMMEIL. — Physiologie du —	195
SPECTROSCOPÉ. — Détermination de la sensibilité des plaques photographiques au moyen du —	191
SPERMATOZOAIRES. — L'irritabilité des —	604
SPERMATOZOÏDES. — Les idées nouvelles sur l'origine et la formation des —	626
SPIRILLE GÉANT. — Sur un — développé dans les cultures de sédiments d'eau douce d'Aden.....	21
STATION AGRONOMIQUE. — Travaux de la — du Pas-de-Calais	271
STEAM-ENGINE. — A practical method for reducing the internal wastes of the —	19
SUCRASE. — Recherche sur la diastase inversible du sucre de canne.....	424
SULFINES. — Sur les —	149
SULFOCARBAMIDES. — Sur le renversement de l'image photographique par les —	486
SUPPurations. — De l'hystérectomie vaginale dans le traitement des — périutérines.....	274
SURFACES. — Leçons sur la théorie générale des — 3 ^e surface, 2 ^e fascicule.....	617
— Exposition de la théorie des —	551
— Sur une déformation des —	586
SURMENAGE. — Le — et le charbon chez les moutons australiens.....	515
— Le — mental dans la civilisation moderne. Effets, causes, remèdes.....	150
SYMÉTRIE. — De la — courbe.....	147
SYSTÈME NERVEUX. — Notions générales et observations sur la structure, les fonctions et les maladies du —	681

T

TANGENTES. — Table des — de 10 en 10 secondes d'arc.	267
TÉLÉGRAPHIE. — Les systèmes de — harmonique.....	321
— Guide pratique de — sous-marin.....	793
TEMPÉRATURE. — Quelques relations entre l'accroissement et la —	229
TENSION SUPERFICIELLE. — Sur les relations entre la composition chimique et la — des corps.....	149
TÉTANOS. — La pathogénie du —	296
THÉORIE DE FRESNEL. — La confirmation expérimentale de la —	64
THERMODYNAMIQUE. — Les équilibres chimiques. Mécanique chimique. Principes expérimentaux. Application de ces principes à la —	138
THERMOMÉTRIE. — Les idées modernes de —	74
TITANE. — Contribution à l'étude du —	726
TOURBILLONS. — Nouvelles expériences sur les —	10
— Sur l'origine des — naturels.....	331

— Manuel de la — pour les Ingénieurs et les Ecoles pratiques.....	792
MAGNÉSIUM. — Réduction des combinaisons oxygénées par le —	85
MAGNÉTISME. — Dictionnaire théorique et pratique d'électricité et de —	423
— Annales d'Electricité et de —	617
— Traité d'Electricité et de —	54
MALADIES. — L'unité des — et l'unité des remèdes.....	56
MALADIES DU CŒUR. — Traité clinique des —	651
MALADIES MICROBIENNES. — Sur la lésion locale dans les.....	554
MAMÈLLES, MAMMITES. — De la congestion des — et des — aiguës chez la vache.....	420
MASSE. — Force et —	338
MATIÈRE. — Constitution de la —	827
— Les Décharges électriques dans les gaz raréfiés et la constitution de la —	161
MATIÈRES COLORANTES. — Théorie générale des — et de leur fixation sur les fibres textiles.....	245
MATIÈRES PROTÉIQUES. — Sur la décomposition des — dans les plantes vertes cultivées à l'obscurité.....	55
MATHÉMATIQUES. — Cours de — supérieures à l'usage des candidats à la licence ès sciences physiques....	586
MÉCANIQUE CÉLESTE. — Traité de —, t. II. Théorie de la figure des corps célestes et de leur mouvement de rotation.....	379
MÉCANIQUE CHIMIQUE. — Les Équilibres chimiques. 1 ^{re} partie : Principes expérimentaux. 2 ^e partie : Application des principes à la thermodynamique....	97
MÉDECINE. — Revue annuelle de —	748
MÉDECINE PRATIQUE. — Formulaire de —	426
MEMBRANES LIGNIFIÉES. — Recherches histo-chimiques sur les —	726
MÉNAGERIE. — La —	488
MÉTALX. — Les propriétés mécaniques des —	509
MÉTÉOROLOGIE. — Cours de physique et de — professé à l'Institut agronomique.....	725
MÉTÉOROLOGIQUES. — Sur une révolution dans les idées —	618
MICROBE. — Sur les fermentations produites par un — anaérobie de l'eau.....	618
MICROBES. — Sur les — de l'infection malarique aiguë et chronique chez les oiseaux et chez l'homme.....	274
MICROBIOLOGIQUE. — Étude — de dix kystes congénitaux.....	89
MICROCHIMIQUE. — Analyse —	228
MICROGRAPHIE. — Guide pratique pour les travaux de —	149
MIGRATIONS MOLÉCULAIRES. — Sur les —	149
MINÉRALOGIE chimique générale.....	192
MOLÉCULE. — La cause de l'équilibre dans la —	209
MONOCOTYLÉDONES. — Sur les feuilles de quelques — aquatiques.....	828
MOTEUR à gaz simple.....	83
MOTEURS à courants alternatifs.....	536
MOUSSES. — Recherches anatomiques et physiologiques sur la tige et la feuille des —	679
MUSEUM. — Sur le — d'histoire naturelle.....	768
MYOLOGIE.....	311
MYOPIE. — Mesure de la —	252
MYOSITES. — Sur la Polyarthrite suppurée et les — déterminées par le pneumocoque.....	426

N

NAPHTOL. — Action de l'acide nitrique sur les dérivés du —	587
NAVIGATION. — Lectures sur la —	647
NAVIRE. — Théorie du —	756
NÉO-LAMARCKISME. — Le — en Amérique. Ses bases positives, zoologiques et paléontologiques d'après M. Cope.....	445
NERF SÉCRÉTOIRE. — Contribution à l'étude de la partie cervicale du grand sympathique envisagé comme —	55
NICKEL-TÉTRACARBONYLE. — Sur le — et ses applications dans les arts et manufactures.....	678
NIVELLEMENT. — L'œuvre du — général de la France..	144
NOMOGRAPHIE. — La —. Représentation graphique des	

lois à un nombre quelconque de variables.....	604
NOTICES NÉCROLOGIQUES. — Sophie Kowalewski.....	128
— Auguste Cahours.....	238
— Edmond Becquerel.....	351
— Wilhelm Weber.....	528

O

OBJECTIF PHOTOGRAPHIQUE. — Traité élémentaire de l' —	382
Océanographie.....	149
ŒIL. — Examen fonctionnel de l' —	196
ŒUVRES COMPLÈTES de Cauchy.....	116
— de Christiaan Huygens.....	53
OISEAUX. — Contribution à l'étude de l'anatomie comparée des réservoirs aériens d'origine pulmonaire chez les —	829
OMBRE PUPILLAIRE. — L' —. Mesure de la myopie, de l'hypermétropie et de l'astigmatisme.....	252
ONDE PLANE. — La théorie électromagnétique de la lumière. Propagation d'une —	289
ONDULATIONS ÉLECTRIQUES. — De l'action que les réseaux de fils conducteurs exercent sur les —	117
OPHTHALMOMÉTRIE. — Mémoires d'— annotés et précédés d'une introduction.....	520
OPTIQUE. — Traité d' —	677
— Electricité et.....	268
OR. — Sur le poids atomique de l' —	269
ORGANES PALLÉAUX. — Recherches sur les — des Gastéropodes prosobranches.....	87
ORIGINE DES MONTAGNES. — Contribution à l'étude sur l' — (le Pieghe delle Alpi apuane).....	283
ORNITHOLOGIE. — Manuel d' — générale.....	272
OSCILLATIONS. — Les — de Pantellaria.....	736
OSMIUM. — Sur le poids atomique de l' —	339
OVOÏDES. — Étude expérimentale sur un mouvement curieux des — et des ellipsoïdes.....	83
OXYGÈNE. — Sur le poids atomique de l' —	191
OXYMES. — Sur les —	149

P

PALLADIUM. — Sur le poids atomique du —	269
PANCRÉAS. — Les découvertes récentes sur la physiologie du —	469
PARAPLÉGIE flasque par compression de la moelle.....	454
PATHOLOGIE. — Annales de l'Institut de — et de bactériologie de Bucharest.....	454
PÉDICULE. — Sur le traitement du — dans l'hystérectomie abdominale par la ligature élastique perdue..	56
PENDULE. — Sur le — de Foucault.....	677
PERSPECTIVE. — Les origines du trait de —	401
PHÉNOMÈNES MOLÉCULAIRES. — L'induction magnétique et les —	737
PHÉNOMÈNES SOUDAINS. — Sur l'observation des —	84
PHOSPHORE. — Sur les chlorures et bromures doubles d'iridium et de —	794
PHOTOGRAMMÉTRIE. — Éléments de —	724
PHOTOGRAPHIE. — Traité encyclopédique de —	339
— La — de l'amateur débutant.....	518
— La — des couleurs.....	93
— Congrès international de — de 1890.....	794
— La — des objets à très grande distance par l'intermédiaire du courant électrique.....	33
— La — au gélatino-bromure d'argent.....	649
— des couleurs par la méthode interférentielle de M. Lippmann.....	309
— La — judiciaire. Classification et identification anthropométrique.....	23
PHYSIOLOGIE. — Revue annuelle de —	666
— Anatomie et — animales. Classification.....	488
— Traité de — végétale.....	486
— Manuel technique de — végétale.....	310
PHYSIQUE. — Revue annuelle de —	415
— Leçons de — générale.....	485
— Cours de — et de météorologie professé à l'Institut agronomique.....	725

G

GASTÉROPODES. — Recherches sur les organes palléaux des — prosobranches.....	87
GASTROTOMIE pour cancer de l'œsophage.....	89
GAZ. — Le — et ses applications (éclairage, chauffage et force motrice).....	827
GÉNÉRATEUR. — Le — tubulaire à ozone de M. Gaston Seguy.....	268
GENS NERVEUX. — Hygiène des —.....	681
GÉODÉSIE. — Astronomie et —.....	517
GÉOLOGIE. — Revue annuelle de —.....	608
— Abrégé de —.....	686
GÉOLOGIE. — La — des environs de Cracovie.....	270
GÉOLOGIE DES ALPES. — La — et la carte de M. Noël.....	13
GÉOLOGIQUE. — Description — de la Kabylie du Djurjura.....	118
GÉOMÉTRIE. — A propos des leçons de — de M. Darboux.....	65
GÉOMÉTRIE. — Les — non-euclidiennes.....	770
GRAINE. — Développement des téguments de la —.....	553
GRAMINÉES. — Le type floral des —.....	119
GRAND SYMPATHIQUE. — Contribution à l'étude de la partie cervicale du — envisagé comme nerf sécrétoire.....	53
GRISOU. — Note sur le dosage du — par les limites d'inflammabilité.....	649
GROSSESSE. — De la — après l'hystéropexie.....	796
GROUPE DU PLATINE. — Sur les poids atomiques des métaux du —.....	331

H

HELMHOLTZ. — Les théories de — et les expériences de Hertz (électricité et optique).....	268
HÉRÉDITÉ et exercice.....	795
HÉRÉDITÉ SYPHILITIQUE. — L' —.....	681
HERTZ. — Les théories de Helmholtz et les expériences de — (électricité et optique).....	268
— Remarques sur les expériences de — (Rayons de force électrique).....	117
— Sur les expériences de M. —.....	117
HERTZIENNES. — Sur la résonance multiple des oscillations —.....	676
HOLOTHURIENS. — Recherches sur les — des côtes de France.....	22
HYDRODYCTIÈS. — Expériences sur la reproduction des —.....	86
HYDRODYNAMIQUE. — Recherches récentes sur diverses questions d' — (Tourbillons).....	724
HYDROTHERAPIE. — Manuel d' — gynécologique.....	150
HYGIÈNE. — Revue annuelle d' —.....	172
— Le congrès d' — de Londres.....	600
— Manuel d' —.....	384
HYGIÈNE INDUSTRIELLE. — Traité des poisons. Chimie légale.....	620
HYPERMÉTROPIE. — Mesure de l' —.....	252
HYPOTHÈSE MÉTÉORITIQUE. — L' — de M. Norman Lockyer.....	134
HYSTÉRECTOMIE. — Sur le traitement du pédicule dans l' — abdominale par la ligature élastique perdue... ..	56
— De l' — vaginale dans le traitement des suppurations périutérines.....	274
HYTÉRO-MYOMECTOMIE. — Sur quelques modifications du procédé opératoire de l' —.....	728
HYSTÉROPEXIE. — De la grossesse après l' —.....	796

I

ICONOGÈNE. — L' —.....	149
ICONOGRAPHIE histologique des plantes médicinales.....	759
IDiot, IMBÉCILE. — Psychologie de l' — et de l' —.....	830
IMAGE PHOTOGRAPHIQUE. — Sur le renversement de l' — par les sulfocarbamides.....	486
INDICES DE RÉFRACTION. — De la variation, sous l'influence de la chaleur, des — de quelques espèces minérales dans l'étendue du spectre visible.....	532

INDIGOTINE. — Nouvelle synthèse de l' —.....	148
INDUCTION MAGNÉTIQUE. — L' — et les phénomènes moléculaires.....	737
INDUSTRIE SUCRIÈRE. — Histoire de l' — dans la région du Nord.....	552
— Les récents progrès de l' —.....	371
INFECTION MALARIQUE. — Sur les microbes de l' — aiguë et chronique chez les oiseaux et chez l'homme.....	274
INFECTIOSITÉ des viandes fumées d'animaux tuberculeux.....	56
INFLUENZA. — La récente épidémie d' — à Londres.....	661
INSECTES. — L'amateur d' —.....	87
INSENSIBILISATION. — L' — chirurgicale.....	353
INSPIRATION. — L' — profonde active.....	230
INTÉGRALES. — Sur la détermination des — de certaines équations aux dérivées partielles du second ordre par leur valeur le long d'un contour fermé.....	308
INTÉGRATION. — Leçons sur l' — des équations aux dérivées partielles du 1 ^{er} ordre.....	53
INTENSITÉ DU SON. — Fondements d'une nouvelle méthode pour la mesure de l' —.....	725
INVENTEUR. — Histoire d'un — (M. G. Trouvé).....	618
IRIDIUM. — Sur les chlorures et bromures doubles d' — et de phosphore.....	794
ISOMÉRIE. — Sur quelques cas d' — dans la série en C ⁶	757

K

KABYLIE. — Description géologique de la — du Djurjura.....	118
KYSTES. — Etude microbiologique de dix — congénitaux.....	89

L

LABORATOIRE DE MÉCANIQUE. — Le — du Conservatoire des Arts et Métiers.....	465
LABORATOIRES DE MÉCANIQUE. — Sur les —.....	685
— Lettre sur l'organisation du Sibley-College et sur les —.....	641
— Les —.....	364
LAIT STÉRILISÉ. — La composition chimique et la valeur clinique du —.....	620
LAMELLIBRANCHES. — Recherches sur la circulation des — marins.....	272
LECTURES scientifiques.....	518
LÉGUMINEUSES. — Sur les principes ternaires de réserve de quelques graines de —.....	193
LÉSIONS DES ARTICULATIONS. — Recherches expérimentales sur la nature et la pathogénie des atrophies musculaires consécutives aux —.....	230
LIBER. — Recherches sur l'origine morphologique du — interne.....	519
LIMITES D'INFLAMMABILITÉ. — Note sur le dosage du grisou par les —.....	649
LOGARITHMES. — Tables des — à 8 décimales des nombres de 1 à 120,000 et des sinus et tangentes de 10 secondes d'arc, dans le système de la division centésimale du quadrant.....	267
— Manual of — treated in correction with arithmetic, algebra, plane trigonometry and mensuration, for the use of students preparing for army and others examinations.....	227
LOIS DES FORCES CENTRALES. — Sur les — faisant décrire à leur point d'application une conique, quelles que soient les conditions initiales.....	190
LUMIÈRE. — La théorie électromagnétique de la — Propagation d'une onde plane.....	289
LUMIÈRE ÉLECTRIQUE. — Manuel pratique de l'installation de la —.....	81
LUNETTES. — Guide pratique pour le choix des —.....	652

M

MACHINE A VAPORE. — Influenza delle masse che si muovono di moto alternativo nelle —.....	227
— Diagrammi previsti delle —.....	267
MACHINE A VAPEUR. — La —.....	618
— Réduction des pertes de chaleur dans la —.....	677

CHIRURGIE. — Revue annuelle de —	543
— La grande — de Guy de Chauliac	341
CHROME. — Sur le poids atomique du —	339
CHRONOMÉTRIE. — Congrès international de —	147
CHRONOPHOTOGRAPHIE. — La —. Nouvelle méthode pour analyser le mouvement dans les sciences physiques et naturelles	689
CINÉMATIQUE. — Leçons de —. Mécanismes, hydrostatique, hydrodynamique	83
CINQUANTAIRE. — Les fêtes du — de la fondation de la Société chimique de Londres	157
CIRCUIT NERVEUX. — Les expériences de M. Chauveau sur le — sensitivo-moteur des muscles	804
CIRCULATION CÉRÉBRALE. — Contribution à l'étude de la —	273
COAGULATION. — Recherches sur la — du sang	619
CELOMATES. — Remarques sur l'origine des centres nerveux chez les —	383
COMBINAISONS ORGANIQUES. — Méthodes de transformation des —	309
COMPOSÉS ORGANIQUES. — Recherches sur la dispersion des —	269
COMPOSITION CHIMIQUE. — Sur les relations entre la — et la tension superficielle des corps	149
COMPTABILITÉ. — Traité théorique et pratique de —	117
COMPRESSIBILITÉ. — Nouvelles méthodes pour l'étude de la — et de la dilatation des liquides et des gaz	54
CONDUCTIBILITÉS ÉLECTRIQUES. — Recherches sur les — des acides organiques et de leurs sels	382
CONGRÈS ASTRONOMIQUE. — Le — de Munich	636
CONICS. — Geometrical —	617
CONSTANTES. — Unités et — physiques	649
CORPS SOLIDES. — Principes généraux d'une théorie élastique de la plasticité et de la fragilité des —	20
COULEURS. — La mesure et le mélange des —	757
COURRIERS DE BERLIN	285
— de Genève	30
— de Sydney	559
CRAIE PHOSPHATÉE. — La formation de la — en Picardie	406
— Sur la —	527
CRISTALLOGRAPHIE. — Éléments de —	678
CRISTALLOGRAPHIE. — Cours de physique mathématique et de —	551
CROISSANCE. — Étude sur la — et son rôle en pathologie	120

D

DAHOMÉENS. — Les —	374
DARWINISME. — Le —	487
DÉCHARGES ÉLECTRIQUES. — Les — dans les gaz raréfiés et la constitution de la matière	161
DÉRIVÉS AZOÏQUES. — Sur les —	149
DESCRIPTIVE. — Cours de géométrie —	423
DIAGNOSTIC. — Manuel de — médical et d'exploration clinique	25
DICÉTONES. — Sur les —	149
DICOTYLÉDONES. — Recherches anatomiques et physiologiques sur les nœuds et les entre-nœuds de la tige des —	794
DIFFÉRENCE DE POTENTIEL. — Recherches sur la — au contact d'un métal ou d'un liquide	84
DILATATION. — Nouvelles méthodes pour l'étude de la compressibilité et de la — des liquides et des gaz	54
DIOPTRIQUE. — Contribution à la —	191
DIPHTHÉRIE. — Traité de la —	454
DISPERSION MOLÉCULAIRE. — Réfraction et — de diverses substances	269
DISSOLUTION. — Étude sur la nature de la —	20
DISSYMMÉTRIE. — Étude sur la — moléculaire	618

E

EAUX. — Manuel pratique de l'analyse micrographique des —	120
EAUX POTABLES. — Examen chimique et bactériologie des —	589

ECORCE TERRESTRE. — Physique de l' —	192
ECHINODERMES. — Les idées nouvelles sur les —	102
— Description de la Faune jurassique du Portugal. Embranchement des —	553
EDUCATION TECHNIQUE. — L' — des Ingénieurs aux États-Unis	638
ÉGALITÉ MATHÉMATIQUE. L' —	826
ELASTICITÉ. — Théorie de l' — des corps solides	190
ELECTRICITÉ. — Dictionnaire théorique et pratique d' — et de magnétisme	423
— Annales d' — et de magnétisme	617
— Leçons sur l' —	452
— Traité élémentaire d' —	452
— Les théories modernes de l' —. Essai d'une théorie nouvelle	309
— La décharge de l' — à travers les gaz	586
— Traité d' — et de magnétisme	54
— et optique	268
ELLIPSOÏDES. — Étude expérimentale sur un mouvement curieux des ovoïdes et des —	83
EMBRYOLOGIE. — Éléments d' — de l'homme et des vertébrés	453
— Précis d' — adapté aux sciences médicales	273
ENGRAIS. — De l'influence des — sur les récoltes	340
ENGRAIS CHIMIQUES. — Georges Ville et les —. Une révolution agricole	759
ÉPILEPSIE. — Les — et les épileptiques	727
ÉPOQUE GLACIAIRE. — Sur le climat de l' —	55
ÉPUISEMENT DES TERRES. — L' — par la culture sans engrais. Acide phosphorique	657
ÉQUATIONS. — Mémoire sur la théorie des — aux dérivées partielles et la méthode des approximations successives	308
— Sur les — aux dérivées partielles simultanées qui contiennent plusieurs fonctions inconnues	338
— Sur les — différentielles linéaires ordinaires	826
EQUATIONS. — Sur les — aux dérivées partielles du premier ordre à deux variables indépendantes qui admettent un groupe continu de transformations	647
EQUILIBRES CHIMIQUES. — Les —	97 et 138
ERFORSCHUNG DER MEERE. — Zur — und ihrer Bewohner	195
ESPACES OBSCURS. — Les plantes et les animaux dans les — des conduites d'eau de Rotterdam	193
ETHER ACÉTYLACÉTIQUE. — Contribution à l'étude de l' —	679
ÉVAPORATION ÉLECTRIQUE. — L' —	497
EXCURSION GÉOLOGIQUE au laboratoire Arago et à Rosas	287
EXERCICE. — Hérité et —	795
EXPÉDITION SCIENTIFIQUE de l' <i>Albatros</i>	744
EXPLORATION CLINIQUE. — Manuel de diagnostic médical et d' —	23
EXPOSITION UNIVERSELLE. — Rapport général de l' — de 1889	517

F

FAUNE JURASSIQUE. — Description de la — du Portugal. Embranchement des Echinodermes	553
FERMENTATION ALCOOLIQUE. — Les produits formés pendant la —	720
FIÈVRE SCARLATINE. — Recherches nouvelles sur la —	488
FIÈVRE TYPHOÏDE. — La lutte contre la — dans l'armée	286
FILTRATION PASTORISÉE. — Les récents perfectionnements de la — de l'eau	397
FOLIES PASSIONNELLES. — Études philosophiques et sociales	759
FONCTIONS ELLIPTIQUES. — Théorie et histoire	517
FONCTIONS THÉTA. — Esquisse d'une théorie des fonctions d'une variable complexe et des —	147
FORCE et masse	338
FORCES DE LA NATURE. — Origine des —. Nouvelle théorie remplaçant celle de l'attraction	648
FORMES ANIMALES. — L'évolution des — avant l'apparition de l'homme	519
FORMES CRISTALLINES. — Recherches sur les — de quelques substances organiques	552
FOYERS. — Le rendement photogénique des —	663

TABLE ALPHABÉTIQUE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS LES ARTICLES ORIGINAUX, LA BIBLIOGRAPHIE, LES CHRONIQUES
ET LES NOUVELLES ¹

A

ABERRATION. — Les recherches de MM. Loëwy et Pui- seux pour déterminer la constante de l' —	237
ABYSSALES. — Le sol sous-marin et les eaux —	326
ACCOUCHEMENTS. — Guide pratique d' —	829
— Introduction à l'étude clinique des —	196
ACCROISSEMENT. — Quelques relations entre l' — et la température.....	229
ADVANCEMENT OF SCIENCE. — The — occasional Essays and Adresses.....	194
AGRONOMIE. — Revue annuelle d' —	817
ALCALOÏDES. — La synthèse des — naturels.....	787
ALCHIMIE. — Cinq traités d' — des plus grands philo- sophes.....	8
ALCHIMISTES. — Théorie et symbole des —	618
ALGÈBRE. — Cours d' —	485
ALIÉNÉS. — Sur les — persécuteurs.....	774
ALGUES. — Recherches sur le développement et la clas- sification de quelques — vertes.....	383
ALUMINIUM. — L'Electrometallurgie de l' —	812
AMPHIBIENS. — Recherches anatomiques et expérimen- tales sur la métamorphose des — anoures.....	553
ANALYSE. — Cours d' — professé à la Faculté des sciences de Paris.....	267
ANALYSE BACTÉRIOLOGIQUE. — Manuel pratique d' — ..	760
ANALYSE INFINITÉSIMALE. — Curso de Calculo diferen- cial.....	19
ANATOMIE et Physiologie animales. Classification.....	488
— Aide-mémoire d' — à l'usage des étudiants en mé- decine.....	341
ANATOMIE comparée. — Traité d' — et de Zoologie....	341
ANATOMIE DE L'HOMME. — Traité élémentaire d' —	196
ANESTHÉSIIQUES. — Mécanisme de l'action des —	561
ANNEAUX DE SATURNE. — La question des —	437
ANNÉLIDES. — Etude sur quelques points de l'anatomie des — tubicoles de la région de Cette (sécrétion du tube et appareil digestif).....	454
ANTISEPSIE. — L'asepsie et l' — à l'hôpital Bichat.....	150
ANTISEPTIQUE. — Sur la pratique — des accouchements. Le nettoyage des mains.....	274
APPAREILS. — Sur deux — nouveaux de mécanique....	241
APPAREIL LATICIFÈRE. — Recherches embryogéniques sur l' — des Euphorbiacées, Urticacées, Apocynées et Asclépiadées.....	650
ARACHNIDES. — Observations biologiques sur les — ...	726
ARTHROLOGIE.....	311
ARTHROPODES. — La disposition histologique du pig- ment dans les yeux des — sous l'influence de la lumière directe et de l'obscurité complète.....	310
ASCENSIONS AÉRONAUTIQUES. — Des — livres en pays de montagnes et particulièrement à Grenoble.....	190
ASEPSIE. — L' — et l'antiseptie à l'hôpital Bichat.....	150
ASTIGMATISME. — Mesure de l' —	252
ASTRONOMIE. — Revue annuelle d' —	110
— et Géodésie.....	517
— Traité d' — théorique.....	83
ATROPHIES MUSCULAIRES consécutives aux lésions des articulations.....	23
AVIATION. — L' — de demain.....	805

B

BACILLE. — Sur un —	539
BACILLE LACTIQUE. — Recherches sur l'action pathogène du —	728
BACILLE TYPHIQUE. — Présence du — dans l'eau de Seine pendant le mois de juillet 1890.....	274
— Etudes sur le —	56
BACTÉRIACÉES. — Contribution à l'étude de la morpho- logie et du développement des —	21
BACTÉRIES. — Sur la question de la structure des — ..	519
— Les expériences de M. Beyerinck sur les — lumi- neuses et leur nutrition.....	81
— Structure, développement et reproduction des — ..	211
BACTÉRIOLOGIE. — Annales de l'Institut de pathologie et de de — de Bucharest.....	434
— Technique élémentaire de —	230
BIBLIOGRAPHIE. — Revue internationale de — médicale, pharmaceutique et vétérinaire.....	230
BIOLOGY. — Lessons in elementary —	588
BLAISE PASCAL.....	267
BOTANIQUE. — Revue annuelle de —	255
BROMHYDRATE D'AMYLÈNE. — Dissociation du — sous de faibles pressions.....	649

C

CADMIUM. — Poids atomique du —	339
CALCUL de généralisation.....	451
CALCUL infinitésimal.....	338
CARTE DU CIEL. — Bulletin du Comité international permanent pour l'exécution photographique de la —	308
CARTE GÉOLOGIQUE D'ITALIE à l'échelle de $\frac{1}{1000000}$	229
CARTE PHOTOGRAPHIQUE DU CIEL. —	529
CASTRATION PARASITAIRE. — La —	38
CELLULE. — La pression osmotique et la physiologie de la —. Les vacuoles des cellules végétales.....	69
CHALEUR. — La —, leçons élémentaires sur la thermo- métrie, la calorimétrie, la thermodynamique et la dissipation de l'énergie.....	382
— Sur la — latente de vaporisation de l'eau et sur la — spécifique de l'eau liquide.....	227
CHAMPIGNONS. — Nouvelle flore des —	630
CHAMPS DE DÉMONSTRATION. — Rapport sur les —	588
CHARBON. — Traitement du — par le bicarbonate de soude.....	488
— Le surmenage et le — chez les moutons australiens.	515
CHEMICAL ARITHMETIC.....	228
CHEMISTRY. — Arithmetical —	228
CHIMIE. — Histoire de la —	309
— Cours élémentaire de —	827
— La — à l'Association britannique pour l'Avancement des sciences.....	31
CHIMIE APPLIQUÉE. — Revue annuelle de —. La grande industrie chimique.....	40
— Revue annuelle de —. Matières colorantes et pro- duits organiques.....	47
CHIMIE GÉNÉRALE. — Notions de —	518
— Essai de —	117
CHIMIE LÉGALE. — Traité des poisons.....	620
CHIMIE MÉTALLURGIQUE. — Traité pratique de —	486
CHIMIE PURE. — Revue annuelle de —	478

¹ Les chiffres **gras** renvoient aux articles originaux.

Treille (A.), 58.
Trepied (Ch.), **529 à 535, 568 à 574.**
 Tronchet (L.), 798.
 Trotter, 27.
 Troussseau (Dr A.), 652
 Trouvé (G.), 591, 624, 761.
 Trouvelot, 456, 682.
 Tschermak, 457.
 Tuffier, 457.
 Tungchmann, 455.
 Tutton, 234, 235.

U

Uffreduzzi, 93.
 Unterweger (J.), 502.

V

Vaillant (L.), 388.
 Vaillard, 90, 123, 591.
 Vallières (des), 762.
 Valude, 122.
 Varet (R.), 121, 122, 197, 232, 275, 428, 456.
 Varigny (H. de), 314, 455.
 Varnier, 196.
 Vaschy 54.
 Vauthier, 732.
 Vaux (G. de), 24.
 Veillon, 25.
 Vélain, 57.
 Venukoff, 197, 831.
 Verbeck, 282.
 Verhoogen, 273.
 Verneau (R.), 651.
Vernueil (A.), **5 à 10, 233, 763, 796.**
 Vernon, 456.
 Vernon-Harcourt, 592.
 Verschaffelt (J.), 231.
Vesque (J.), 197, 276, 343, 427, **574 à 585.**
 Vessiot, 276.
 Vèzes, 797.
 Viala (P.), 385.
 Vialanes, 342.
 Vialleton, 388.
 Viard (G.), 342.
 Viault, 91, 92.
 Vicaire (E.), 57.
 Vicentini, 233, 803.
 Vidal (R.), 313.
 Vieille, 24, 200, 343.
 Vignon (Léo), 152, 198, 232, 312, 683, 797, 831.
 Vigouroux, 345.
 Vilanova y Piera, 592.
 Villavecchia, 839.

Ville (J.), 312.
 Villem, 490.
 Villiers (A.), 93, 151, 154, 197, 200.
 Villoch, 428.
Vincent (H.), 90, 274, **296 à 299.**
 Violle, 59.
 Viré (A.), 797.
 Vivet (L.), 124, 202, 234, 347, 391, 494, 558, 624, 534, 757.
 Vladesco, 26, 154.
 Vlasto, 154, 391.
 Vogel (H. C.), 496.
 Vogel (H. W.), 319.
 Vogt (Carl), 592.
 Voisin, 763.
 Volterra, 206.
 Voyer (J.), 190.
 Vries (Hugo de), 193.
 Vries (Jean de), 94, 496.
 Vuillemin (Dr P.), 149, 762.

W

Waals (van der), 281, 318.
 Wabney (W. de), 347.
 Wachs (Emil), 62, 283, 319, 464.
 Waller, 153.
 Wallon (E.), 382.
 Walker (G. J.), 837
 Walker (Dr James), 236.
 Wallace (A. Russel), 487.
 Wanzel, 197.
 Ward (H.), 272.
 Warrington, 463.
 Waterhouse (Colonel), 486.
 Watson, 837.
 Weber, 654, 766.
 Weber (C. O.), 126.
 Weber (Wilhelm), 528.
 Weddingen (Van), 343.
 Wedensky (N.), 831.
 Weighton, 233.
 Weingarten (J.), 231, 275.
 Weinstein, 431.
 Weiss (E.) 28.
Weiss (Dr Georges), 196, 199, **252 à 255, 388, 429, 652.**
 Weiss (de Prague), 396.
 Werner (Emil), 394.
 Wernicke, 536.
 Wertheim, 685.
 Wertheimer, 594.
Weyher (C.), **10 à 13, 331 et 332.**
 Weyr (Emil), 29, 63, 95, 127, 157, 206, 284, 320, 350, 395, 396, 432, 464, 496, 526, 592, 736, 767, 839.
 Whotham, 348.
 Whiplé, 316.

Widal, 763.
 Wien, 28.
 Wiener, 64, 90, 92.
 Wild (G.), 127, 157.
 Wilde (H.), 93, 284, 342.
 Wilde (P. de), 592.
 Willem (V.), 90, 455.
 Williamson (W. D.), 125.
 Willm (Ed.), 522.
 Willot, 197.
 Wilsmore, 456.
 Wilson (J. A.), 62.
 Wilson (W.), 623.
 Wimshurst (James), 317.
 Winckler, 85.
 Winogradsky (S.), 521.
 Winter, 763.
 Wirtinger (W.), 319.
 Wisselingh (C. Van), 734.
Witz (Aimé), 83, 489, 648, **663 à 665, 827.**
 Witz (Fr.), 197.
 Woehching, 119.
 Wolf, 798.
 Wolf (C.), 152, 517.
 Wolf (Rod.), 90, 121.
 Wolfbauer, 522.
 Wood-Mason, 235, 835.
 Woodward, 228, 393.
 Worms, 654.
 Wunschendorff, 794.
 Wurtz (Dr R.), 454, 728.
 Wynne, 204.
 Wynter-Blyth, 384.
 Wyrouboff, 123, 153, 200, 201, 459, 460, 764, 800.

XYZ

X. (C.), 144 à 146.
 Yankowsky, 524.
 Yarrow, 346.
 Yates, 389.
 Zaccagna, 229.
 Zachariades, 388.
 Zalikiewicz, 621.
 Zanetti, 527.
 Zaroudnyi, 655.
 Zatti, 527, 803.
 Zehnder, 766.
 Zenger, 58, 762.
 Zigno (de), 64.
 Zona, 29.
 Zorawski, 586.
 Zuckerkandl, 592.
 Zuco (Marino), 29.
 Zune, 93, 834.
 Zürcher, 343, 622.
 Zwaardemaker, 152.

Roscoc (Sir H.-E.), 316, 802.
 Rosenthal, 525.
 Rosival, 63.
 Ross (J.-C.), 838.
 Rossin (Otto), 592.
 Rossiter, 204, 463, 587.
Rouché (E.), 401 à 405.
 Roule, 90, 383, 457, 522, 832.
 Rousseau (G.), 197, 200, 555, 729, 762.
 Roussel (J.), 343, 457.
 Roussel (Th.), 314.
 Routier, 92.
 Rouvier (J.), 230.
 Roux (L.), 198, 269.
 Rowland Williams, 204.
 Roy, 732.
 Rubens, 94, 766.
 Rubens (H.), 117, 126, 496.
 Rucker, 801.
 Rudolf, 320.
 Rutherford, 126.
 Ruydts (de), 559.

S

Sabatier (P.), 312, 342, 522, 524.
 Sabourau, 684.
 Sainte-Claire Deville (H.), 7.
 Saint-Germain (A. de), 90.
 Saint-Hilaire, 763, 833.
 Saint-Martin (L. de), 386.
 Saint-Pierre (O.), 26, 153.
 Saint-Remy (G.), 343, 553.
 Sainu (O.), 400.
 Salazar, 589.
Salet (G.), 134 à 138.
 Salgués, 622.
 Saliba (F.), 556.
 Salomonsen (Dr C.-J.), 230.
 Sanchez-Toledo, 458, 591.
 Sande-Bakhuysen (H.-G. van de), 205.
 Saporta (G. de), 556.
 Sarasin (E.), 117, 160, 232.
 Sasse (Dr J.), 318.
 Sauvageau (C.), 193, 310, 383, 553, 650,
 754, 794, 828.
 Savélieff, 152, 386.
 Schafer, 60, 125.
 Schell, 432.
 Scheurer-Kestner, 58, 90, 122, 555.
 Schloessing fils (Th.), 799.
 Schiff (capitaine), 281, 350.
 Schimper, 424.
 Schindler, 592.
 Schmarda, 496.
 Schmidt (E.), 464.
 Schmidt (Th.), 236.
 Schmidt (W.), 799.
 Schneider, 521, 590.
 Schnyder, 25.
 Schober, 735.
 Schœnfliès, 151, 197.
 Schoute, 94, 206, 283, 318, 395, 464, 654,
 734, 735.
 Schreinemakers, 463.
 Schrenk, 127.
 Schrøder van der Kolk, 654.
 Schryver, 235.
 Schulze (E.), 55, 193.
 Schumann (V.), 191.
 Schunck (E.), 461, 765.
 Schuster (A.), 586, 587.
 Schützenberger, 555.
 Schwedoff, 429, 458.
 Scudder (Frank), 802.
 Séc (G.), 280, 387, 490, 654, 684.
 Seeley, 348.

Segond (P.), 274.
 Seguy, 208.
 Séjournet, 400.
 Sella (A.), 58, 63, 95, 803, 839.
 Seménoff, 768, 839.
 Semmola, 90, 557, 683, 684, 730.
 Sémarmont (de), 6.
 Senet (E.), 799.
 Sergueyeff, 195.
Sérieux (P.), 774 à 781, 833.
 Serpa Pinto (de), 312.
 Serrant (E.), 152, 762.
 Serret (P.), 591, 621.
 Serrin (V.), 428, 429, 460.
 Service géographique de l'armée, 267.
 Seubert, 339.
 Seunes (J.), 121, 428.
 Seyerwitz, 556.
 Shaw (G.), 281, 349, 492.
 Sheridan Delphine, 26, 836.
 Siffert, 591.
 Signiund (W.), 592.
 Silber, 207.
 Silva, 154.
 Silva (Chev. da), 592.
 Simon (Eug.), 726.
 Simpson (Dr), 496.
 Sinclair, 835.
 Sinigaglia (F.), 227, 267.
 Sire, 57, 197, 232.
 Sirodot, 122, 387.
 Sisley, 797.
 Skinner, 348.
 Sklarek (Dr W.), 685, 735.
 Skraup, 283, 592.
 Smith, 203, 204.
 Sollier (P.), 763, 830.
 Souchon (Abel), 53.
 Soulier (A.), 454.
 Souques, 344.
 Sparre (Cte de), 276, 677.
 Spence (James), 201.
 Spencer (W.-G.), 461.
 Spillmann, 23, 491.
 Spiral, 391.
 Spragu, 317.
 Springer (Dr M.), 120.
 Srajinoha (Ladislav), 283.
 Srezginsky, 206.
 Stanley (A.), 204.
 Stanley Kipping, 204, 463.
 Stanislas Meunier (voir Meunier.)
 Starbling (E. H.), 836.
 Stas, 27.
 Stefan, 320.
 Stefanescu, 151.
 Stefani, 30, 85, 285, 527, 761.
 Stefanowska (Micheline), 310.
 Steinbruggen, 428.
 Steindachner, 464.
 Stenhouse (J.), 236.
 Stenberg (M.), 464.
 Stiles (Ch. V.), 344, 763.
 Stilling, 5°.
 Stoel, 205.
 Stoffacs (Abbé), 586.
 Stokvis, 395, 654, 734.
 Stolz, 767.
 Stormer, 57.
 Strache, 592.
 Strachey, 316.
 Strauch, 655.
 Straus, 49, 652.
 Strauss, 591.
 Stricht (O. Van der), 313.
Stroobant (P.), 437 à 441, 683.
 Struwe (G. O.), 685.

Suarès, 653.
 Suess, 13.
 Sullivan, 802.
 Sully (L.), 682.
 Sumner (W. E.), 203, 280, 392, 393,
 461, 463, 837.
 Surgeon-Alcock, 235.
 Suringar, 464.
 Surry-Montaut, 456.
 Sy (F.), 276, 455, 456, 653, 729.
 Sydney Young, 521, 764, 836.
 Symington (J.), 434.
 Swinburne (J.), 203, 204, 235.

T

Tacchini (P.), 29, 57, 91, 95, 343, 526,
 591, 621, 798.
 Tait, 27, 126, 236, 394, 395, 525, 801.
 Tannenberg (Wladimir de), 617.
Tannery (J.), 65 à 69.
 Tanret, 91, 154, 523.
 Tarnier, 276, 277, 314.
 Tarry, 342.
 Taverni (Dr), 592.
 Taylor (A.), 203, 281.
 Tchebycheff, 350.
 Tchistowitch, 89.
 Teguer, 386, 730.
 Teilly (de), 27.
 Teixeira (Gomes), 19.
 Terby, 281.
 Termier, 273, 312.
 Terrell, 800.
 Terrier, 557.
 Terrier (F.), 25, 150, 199, 457.
 Terry, 281.
 Testut (Léo), 311.
 Thareau, 391.
 Thélohan, 58, 59.
 Thiesen, 191.
 Thiroloix, 684.
 Thizelton-Dyer, 391.
 T'Hoff (Van), 346.
 Thomae (Johannes), 147.
 Thompson (C.), 125.
 Thompson (J. J.), 160, 155, 348.
 Thompson (Sylvanus P.), 155, 235, 280,
 317, 462, 463, 837.
 Thompson (W.), 27, 279, 281, 430.
 Thomson (H.-A.), 431.
 Thomson (sir William), 647, 827, 835.
**Thoulet (J.), 149, 152, 240, 326 à
 330, 343, 386.**
 Thouvenin (M.), 193.
 Thoyer, 92.
 Thuillant, 92.
**Thurston (R. H.), 19, 641 et 642,
 677, 792.**
 Tietze (Dr Emil), 270.
 Tillo (A. de), 232.
 Timofeiew (W.), 385, 386, 427.
 Tissandier (G.), 682.
 Tisserand (F.), 379, 490, 797.
 Tissier, 26, 315, 343, 800.
 Tite, 555.
 Tizzoni, 284, 527.
 Tollens, 492.
 Tommasi, 688.
 Tondini de Quarenghi, 152, 313, 386,
 729.
 Tourquistanoff (N. de), 342, 798.
 Trabert, 736.
 Trabut, 455.
 Trastour, 198.
 Traube Mengarini (M^{me}), 803.
 Trécul (A.), 457, 489.

Painlevé (P.), 232, 308, 386, 798.
 Panas, 522.
 Paquelin, 556, 590, 622, 653.
 Paraire, 232.
 Parenty (H.), 555, 729, 761, 831.
 Parker (W.-N.), 392.
 Parker (Th. Jeffery), 588.
 Parkin (Dr J.), 400.
 Parmentier (F.), 490.
 Parmentier (P.), 7, 385, 521.
 Passerini, 803.
 Patein (G.), 419, 521.
 Patin, 199.
 Patridge, 339.
 Paul (Constantin), 344, 387.
 Paulier, 763.
 Péan, 23, 437.
 Péchard, 275, 343, 490.
 Pector (S.), 794.
 Peddie (W.), 27, 62, 126, 204, 236, 349, 395, 431, 495, 525.
 Pée-Laby, 427.
 Pekelharing, 464.
 Pellat (H.), 59, 93, 276, 315.
 Pellerin, 233.
 Pellet (M.-A.), 386, 427.
 Pollin, 388.
 Pellizzari, 527.
 Pelseneer, 342.
 Penzo, 804, 839.
 Pepper (Ed.), 198.
 Perchot, 343, 797.
 Percy, 204.
 Perdrix (L.), 618.
 Périer, 457.
 Perkin (Frédéric), 204.
 Perkin Junior, 204, 236.
 Perkin (W.-H.), 62, 524, 801.
 Perman, 280.
 Pernot, 428.
 Pernter, 28.
 Péron, 119.
 Pérot (A.), 682.
 Perrey, 8.
 Perrier (Edm.), 386.
 Perronato (Dr), 592.
 Perrotin, 428.
 Perry, 235, 392, 393, 765, 837.
 Petersen (J.), 592.
 Petot, 456, 831.
 Petrec, 733.
 Pettit, 524.
 Philippidis, 653.
 Phillips (Ed.), 90.
 Phillips (Th.), 390.
 Phipson, 232.
 Physalix, 199, 729, 833.
 Picard (Alf.), 317.
 Picard (E.), 90, 201, 275, 308, 312, 456, 621, 797.
 Picart (L.), 90, 428.
 Piccini, 284.
 Pichard, 456.
 Pichon (Dr G.), 759.
 Pickering (S. V.), 20, 235, 463.
 Picot, 198.
 Pictet (Raoul), 319.
 Pietra-Santa (H.), 556.
 Piette, 761.
 Pigeon, 621.
 Pigeon (Dr), 556, 729.
 Pigeon (L.), 276, 386, 387, 633.
 Pignol, 198, 499, 387.
 Pigorini, 29, 64.
 Pilat, 491.
 Pilliet (A.-H.), 344, 491, 523.
 Pimpar, 622.

Pinard, 591.
 Pincherle, 63.
 Pinguet, 315.
 Pirotta, 839.
 Pitsch, 735.
 Pittarelli, 526.
 Pizon, 58, 122.
 Planat, 522.
 Platt-Ball, 55.
 Pleske, 432.
 Plicque (Dr), 400.
 Poche, 648.
 Poggi (Aug.), 56.
Poincaré (H.), 1 à 5, 91, 121, 151, 197, 268, 276, 313, 676, 729, 770 à 774, 831.
 Poincaré (Lucien), 59, 84, 93, 123, 153, 200, 309, 383, 486, 552.
 Poirault (G.), 313, 556.
 Poirier (P.), 523.
 Poisson (Alb.), 85, 618.
 Polaillon, 92, 314, 537, 622.
 Pollard (J.), 756.
 Polonceau, 622.
 Polosson, 314.
 Pomel, 490.
 Pomel (A.), 232.
 Pommay, 58.
 Pomeranz (C.), 592.
 Poncet, 387.
 Popoff, 201.
 Popp (J.), 319.
 Potier (A.), 90, 122, 798.
 Potilitzine, 523.
 Pouchet (G.), 26, 58, 275, 277, 312, 620, 831, 833.
 Poulain (A.), 83.
 Poulenc, 521.
 Poulet (J.), 19, 83, 84, 148, 227, 267, 648, 677.
 Pourcel, 391.
 Poynting, 392.
Prenant (Dr A.), 453, 625 à 638.
Priem (F.), 445 à 450, 519.
 Prillat, 834.
 Prillieux, 312, 343, 522.
 Prosorowsky-Golitzine, 396.
 Protits, 320.
 Protopopoff (Dr), 519.
 Prouho, 428.
 Proust (Dr), 58, 199, 344, 556.
 Prud'homme, 90, 455.
 Prunet (A.), 794.
 Prunier, 233.
 Pruvot (G.), 681.
 Puiseux (P.), 83, 197, 237, 385.
 Pullinger (W.), 463.
 Puluj (J.), 283, 319, 349, 432.
 Pum, 592, 767.
 Purdie, 394.
 Puschl, 496, 735.

Q

Quantin (H.), 428.
 Quatrefages (de), 832.
 Quénesset, 653.
 Quénu, 198.
 Quinard, 400.
 Quincke, 524.
 Quinquaud, 277, 491, 555.
 Qvine (Robert), 61.

R

Raffy (L.), 124, 151, 154, 197, 233, 312, 389, 456, 493, 732, 835.

Ragona, 592.
 Railliet (A.), 420, 422, 429.
 Rambaud, 276, 455, 456, 729.
 Rammelsberg, 525.
 Ramond, 736.
 Ramsay (W.), 202, 280, 765, 801, 836.
 Rance (de), 62.
 Ranhin (A.), 395.
 Ransome, 26.
 Ranvier (L.), 275, 312, 313.
 Raps, 526, 766.
 Rathay, 283.
 Rateau, 683, 761.
 Raulin (G.), 91.
 Raulin (J.), 91.
 Raveau (C.), 312, 343.
 Ravet-Dumesnil, 653.
 Rayet (G.), 428, 798.
 Ray Lankester (E.), 194.
 Rayleigh (Lord), 154.
 Reboul, 761.
 Recoura, 456, 832.
 Regnault (E.), 491.
 Regnault (F.), 763, 832.
 Reich (Carl.), 592.
 Reichet, 28.
 Reiset, 455.
 Rémond (A.), 123.
 Remy-Saint-Loup, 344.
 Renard (abbé), 205, 539.
 Renard (A.), 25.
 Renaud (J.), 312.
 Rencl, 400.
 Renou (A.), 90.
 Resal (A.), 313.
 Resal (H.), 276, 551.
 Retger, 206.
 Réthi, 736.
 Retterer (E.), 123, 314, 344.
 Rey de Morande, 157, 152.
 Rhon, 315.
 Riban, 200, 800.
 Ribard (C.), 437.
 Ribard (P.), 653.
 Ribaucour, 590, 591.
 Ricco (A.), 556, 798.
 Richard, 455, 524, 622.
 Richard (L.), 455.
 Richards (Th.-W.), 191.
 Richardson (A.), 394, 495.
 Richardson (E.), 148.
 Richelot, 56.
 Richet (Ch.), 59, 150, 198, 199, 344, 387, 429, 763, 833.
 Ricochon (Dr), 763.
 Rietsch, 175.
 Rieux (E. des), 92.
 Righi, 207, 526.
 Rigollot, 24.
 Ritter (R.), 117.
 Rivo (de la), 232, 682.
 Rivière (E.), 342.
 Robert (Hugh), 392.
 Robertson (G.-H.), 430, 431.
 Robin, 344.
 Robitschek (J.), 432.
 Rochard (J.), 199, 314, 387, 491.
 Roché (Dr Georges), 829.
 Rodet, 199, 682.
Roger (Dr Georges-H.), 25, 58, 92, 123, 410 à 415, 491, 591, 730, 731.
 Rohon, 396.
 Rollet, 457, 653.
 Romburg (P. van), 729.
 Rommier, 428, 653.
 Ronna, 391.
 Roque da Silveira, 429.

Mandl (Max), 496.
 Mangeot, 147, 489.
Mangin (L.), 149, 191, **255 à 266**, 277, 487.
 Mannheim (A.), 91, 151.
 Manouvrier, 23, 491.
 Manuel-Périer, 590.
 Maquenne, 276, 313, 345, 346, 424, 835.
 Marcano, 799.
 Marcet, 60, 393.
 Marchal (P.), 555.
 Marchand, 490, 521.
 Marchand (Em.), 57, 151.
 Marès, 387.
 Marostang, 458.
 Marey, 490.
Marey (E.-J.), **689 à 719**, 762.
 Marian, 344, 731.
 Margerie (Emm. de), 86, 118, 149, 193, 229, 271.
 Marillier (L.), 728, 760, 830.
 Marion (A.-F.), 198, 232, 385, 555.
 Marjolin, 314, 730.
 Markoff (A.), 276, 342, 385, 592, 797, 830.
 Markovits, 496.
 Marotte, 457.
 Marre, 591.
 Marrecas Ferreira, 227.
 Marshall (Hugh.), 127, 394.
 Martin, 346, 489.
 Martin (H.), 123.
 Martinand (V.), 275, 799.
 Marty (A.-P.), 653.
 Mascart (E.), 151, 315, 427, 522, 555, 677, 761.
Massart (J.), **69 à 73**, 273, **504 à 509**, 634.
 Masselon, 196.
 Massin, 492, 521.
 Massol (G.), 275, 343, 385, 831.
 Masson (O.), 156.
 Masson (P.), 621.
 Mathey (Edward), 60.
 Mather, 494.
 Mathieu (A.), 123.
 Mathieu (Emile), 190.
 Matignon (C.), 385, 386, 427, 455, 556, 730, 797.
 Matignon (W.-E.), 555.
 Matthews, 227.
 Mattiolo, 803.
 Maumené, 315.
 Maupas, 653.
 Maury (A.), 653.
 Mauvenu, 276.
 Maximovicz, 127.
 Mazelle, 283.
Mécanicien (Un), **465 à 469**.
 Mégnin, 731, 763.
 Mégnin (P.), 344, 523.
 Meinecke, 339.
 Meldola, 394.
 Ménard, 198.
 Mendizabal (de), 460.
 Ménégaux (A.), 272.
 Ménière, 832.
 Menozzi, 29.
 Mensbruggho (Van der), 205.
 Mer (E.), 91, 313.
 Mercadier (E.), 57, 456, 490.
 Mériaux (C.), 552.
Metchnikoff (E.), **241 à 246**.
 Metzler, 198, 313.
 Meunier, 139, 277, 314, 388, 458, 682, 834.
 Meunier (H.), 556.

Meunier (Stanislas), 121, 276, 313, 385, 521.
 Meyerhoffer, 460, 492.
 Mendelsohn, 590, 591.
 Michel-Lévy 590.
 Michkine, 231.
 Michotte, 229.
 Miculesco, 428.
 Mignot (L.), 277, 621.
 Millard (de New-York), 523.
 Millosevich, 29, 197, 207, 284.
 Millot-Carpentier, 653.
 Milne (Rév. John J.), 617.
 Milne-Edwards, 90, 488, 798.
 Minchin, 61, 155.
Minet (A.), 90, 386, **842 à 847**.
 Mingazzini, 207, 527, 839.
 Minguin, 25, 57, 455, 456.
 Minkowski, 90.
 Miquel, 760.
 Mirinny, 683.
 Mitrophanow, 762.
 Mohler, 25, 276.
 Moessard (Comm^e), 794.
 Moissan (H.), 275, 400, 428, 490, 762, 798, 831.
 Moitessier, 523, 555.
 Molina, 428.
 Molinos, 733.
 Monclar, 122.
 Mond (Ludwig), 524, 526, 678, 838.
 Moniez (R.), 25, 232, 832.
 Monneraye (de la), 729.
 Monnory, 151.
 Monin (Dr), 426.
 Montané, 123.
 Montemartini, 803.
 Montessus (de), 152.
 Montserrat (E. de), 827.
 Montillot (L.), 87.
 Morat, 428.
 Morau (H.), 199, 314, 315, 731.
 Morau (P.), 833.
 Mordey, 203.
 Moreau (A.), 732.
 Moreau (L.), 428.
 Morera, 802.
 Morvan, 276.
 Mott (F.-W.), 461.
 Mouchez (Amiral), 151, 232, 522, 653.
 Moulin (A.), 386.
 Moulin (H.), 429.
 Moureaux (Th.), 24, 90, 345.
Mouret (G.), **97 à 102**, **138 à 144**, 338, 826.
 Moureu, 154.
 Mourlon, 592, 624.
 Movdy, 156.
 Moynier de Villepoix, 590.
 Mudd (Thomas), 493.
 Muiz (Dr), 62.
 Mulders (E.), 654.
 Müller (E.), 730.
 Müller (Franz), 396.
 Müller (P. Th.), 385, 455.
 Maltzer, 122.
 Munk, 735, 766.
 Müntz, 91, 151, 385, 456, 799.
 Murray, 61, 126, 204, 802.
 Muyden (G. van), 285.

Nadalon, 621.
 Nalepa (Dr), 736, 767.
 Napoli, 92.
 Narducci, 207.

Nasini, 526, 839.
 Nassakin, 206.
 Natterer, 526.
 Naud (C.), 31, 55, 85, 87, 149, 794.
 Naudin (Ch.), 58.
 Negri, 527.
 Nepveu, 344, 684.
 Nerville (de), 54, 452.
 Netter, 199.
 Neumann (G.), 592.
 Neumayr, 432.
 Newman (C.), 589.
 Newton (H.-A.), 556.
 Nicaise (E.), 341.
 Nicati, 152, 491.
 Nicolaier, 90.
 Niessl, 28.
 Niewenglowski, 485.
 Nikolsky, 655.
 Nilde (H.), 431.
 Nils Ekolm, 527.
 Nocard (Ed.), 198, 523, 730, 832.
 Noë, 13.
Noelting (E.), **245 à 251**, **299 à 307**.
 Nordenskiöld, 831.
 Norman Lockyer, 24, 134, 280.
 Normand, 524.
 Normann Collie, 524.
 Noyes (W.-A.), 191.

O

Obermayer (Alb.), 127, 156, 283.
 Obry (A.), 58.
Ocagne (Maurice d'), 93, 124, 151, 154, **170 à 172**, 201, 233, 279, 316, 346, 349, 423, 460, 493, 586, **604 à 608**, 732, 764, 835.
 Oddone, 63, 95.
 Odling, 160.
 Oechsner de Coninck (voir de Coninck).
 Occhinke, 432.
 Offret (Alb.), 552.
Olivier (Louis), 19, 53, 64, 83, 123, 147, **172 à 189**, 190, 227, 238, 267, 309, 320, 338, 341, 384, 426, **433 à 437**, 453, 454, 485, 486, 488, 517, 552, 554, 589, **600 à 603**, 617, 620, 642, 648, 651, 652, 677, 680, 725, 759, 760, 768, 833, 840.
 Olivier (Dr), 92.
 Ollivier, 198, 684.
 Oltramare (G.), 451, 592.
 Onanoff, 277, 314.
 Oppenheim, 156.
 Oproscu, 589.
 Ormerod, 62.
 Orsini, 527.
 Osborne Reynolds, 236.
 Osmond (F.), 198, 683.
 Osmond (R.-T.), 395.
 Ossipoff, 523.
 Ostwald (W.), 90, 117, 122, 155.
 Ott (Dmitri de), 728.
 Oudmans, 654.
 Oudin, 522.
 Oustalet, 829.
 Ouvrard (L.), 456, 521.

P

Padé (H.), 275, 342.
 Padova, 207.
 Pagés (C.), 90.
 Paget (sir James), 152.
 Pagnoul, 271.

Labusquière (R.), 796.
 Lacazo-Duthiers (de) 152, 287, 312, 428, 590, 761.
 Lachaud, 523, 555.
 Lacroix (Alf.), 91, 228, 428, 430, 457, 764, 798.
 Lafont (J.) 730.
 Lagneau, 25, 122, 276, 277, 387, 654, 684.
 Lagrange (P.) 275.
 Laguerre (E.) 58.
 Laguesse (E.), 123, 151.
 Lahille (F.), 791.
 Lailler, 25.
 Laillet, 682.
 Laisant, 93, 312, 389, 460, 732.
 Lala (U.), 151.
 Lalande (F. de), 427.
 Lambert (P.), 313.
 Lamounette, 589.
 Lampa, 395.
 Lamy, 277.
 Lancereaux, 25, 681.
 Landercer, 653.
 Lando Landi, 591.
 Lang (A.), 680.
 Langer, 838.
 Langley (S. P.), 84, 521, 555.
 Langlois (Ch.), 457, 458.
 Langlois (Marcellin), 799.
 Langlois (P.), 152, 199, 833.
 Lannelongue, 89, 198, 320, 490, 491.
 Lannor, 317.
 Lapique (L.), 25, 26, 58, 59, 92, 122, 123, 150, 152, 153, 196, 198, 199, 233, 276, 277, 314, 313, 315, 386, 388, 429, 457, 490, 491, 522, 523, 556, 591, 592, 622, 653, 681, 683, 684, 730, 731, 762, 763, 799, 804, 832, 833.
Lapparent (A. de), 57, 91, 152, 406 à 410, 486, 527, 761.
 Larenaudie, 400.
 Larrey, 152.
 Latate, 152.
 Lauder Brunton (Dr), 202, 836.
 Laulanié, 344.
 Launay (P.), 152.
 Laur (Fr.), 25.
 Laurent (Em.), 799.
 Laurent (J.) 522.
 Laussedat (A.) 151.
 Lauth (Ch.), 460, 489, 800, 834.
De Lavarenne (Dr), 23, 25, 58, 92, 122, 198, 230, 718 à 755.
 Lavaux, 491.
 Lavenir, 279.
 Laveran, 25, 59, 92, 345, 763.
 Lavocat, 151.
 Lawson (A.), 802.
 Lean (B.) 838.
 Léauté (H.), 57, 312, 724, 736.
 Léauté (Eug.), 117.
 Lebel, 153.
Lebel (J. A.) 299 à 211, 275, 279, 492, 800.
 Leblanc, 313, 423, 458.
 Le Cadet, 455, 653.
 Lechartier, 682, 683.
Le Chatelier (H.), 24, 92, 97 à 102, 138 à 144, 153, 459, 460, 492, 509 à 515, 523, 621, 649.
 Leclainche, 491.
 Leclerc, 277.
 Leclère, 385.
 Lecomte (Henri), 193, 229, 272, 651.
 Leconte, 53.
 Lecoq de Boisbaudran, 57, 831.

Le Dantec, 310, 340.
 Le Dentu (Dr), 25, 92, 314, 537, 762, 797.
 Ledieu (A.) 313.
 Ledoux-Lebard, 123, 384.
 Leduc, 731.
 Leduc (A.), 521, 522, 555, 556.
 Leed, 620.
 Lefebvre (J.) 797.
 Lefèvre (L.), 233, 275.
 Le Fort, 58, 122, 198, 276, 314, 387, 522.
 Léger, 313, 762.
 Le Garant de Tromelin, 729.
 Legros (Comm.), 724, 794.
 Leguay, 312.
 Leidié, 276, 427.
 Leist, 31, 127.
 Lelievre, 761.
 Leloir, 199.
 Lembre-Koguin, 122, 428.
 Lemoine, 764.
 Lemoine (E.), 493.
 Lemoine (G.), 312, 313, 313, 385, 649.
 Le Mout, 343, 556.
 Lencauchez, 526.
 Léon (J.-G.), 125.
 Leone, 527.
 Léotard (J.), 91, 455, 621.
 Le Paige, 28.
 Lepierre, 200, 523, 555.
 Lépine (R.), 58, 151, 386, 457, 522, 798.
 Leray (Abbé), 388.
 Lereboullet, 832.
 Le Roux (F.-P.), 729.
 Leroy, (C.-J.-A.), 762.
 Le Roy (G.-A.) 275.
 Le Roy de Méricourt, 314.
 Le Royer, 123, 552.
 Lesage (P.), 57, 151, 232, 312, 489, 621.
 Lescarbaut, 57.
 Lespiau, 459.
 Lesska (Fr.), 832.
 Letellier (A.), 25.
 Leteur, 729.
 Leudet, 728.
 Levasseur, 122.
 Leveau (G.), 121, 797.
Le Verrier (U.), 593 à 600.
 Levieux, 277.
 Levillain, 681.
 Levinstein, 431.
 Lévy (Albert), 831.
 Lévy (Lucien), 315, 460, 726.
 Lévy (Maurice), 682.
 Lewes (P.-Vivian), 390.
 Lezé, 276, 762.
 Lhotelier, 57.
 Liagre (G^{al}), 27.
 Lichtnecker, 496.
 Lie, 197.
 Lieben, 284, 496, 838.
 Liebreich, 28, 319.
 Lilienfeld, 685.
 Limb, 456.
 Limpach, 802.
Lindet (L.), 57, 93, 232, 371 à 374, 389, 720 à 723, 834.
 Linebarger, 315.
 Linossier (G.), 152, 276.
 Lion, 731.
 Liouville (R.), 275, 831.
 Lippmann (de Vienne), 496.
 Lippmann (Ed.), 592.
 Lippmann (Friedrich), 592.
 Lippmann (G.), 91, 96, 123.
 Livache, 522.

Living, 154.
 Liznar, 767.
 Llauro (A. de), 592.
 Lluria, 491.
L. O. (Voir Louis Olivier).
 Lobny de Bryn (C.-A.), 654.
 Lodge (O.), 309, 392, 462, 495, 801.
 Lœwy (M.), 197, 237, 385, 456.
Loir (A.), 515 et 516, 559, 560.
 Longridge, 19, 648.
 Lorentz, 94.
 Lorie, 734.
 Lorient (P. de), 553, 592.
 Lortet, 555.
 Löschardt, 206.
 Loth (O.), 396.
 Lougarre (F.), 117.
 Louise (E.), 312.
 Love (A.-E.-H.), 60.
 Lovisato, 207.
 Löw (Moriz), 592.
 Lubbock (sir John), 759.
 Lucas (Félix), 315, 312, 346, 835.
 Lucas (L.-S.), 312.
 Lucas-Championnière (J.), 274, 622.
 Lucet, 420.
 Lüderitz, 684.
 Ludwig, 526.
Lumière (A. et L.), 32, 442 à 444.
Lunge (G.), 40 à 47.
 Lungo (Del), 95.
 Lunt (J.), 316.
 Luther (R.), 127.
 Luys, 199.
 Luzet, 388.
 Lyddeker, 26.

N

Maas, 319.
 Maccalum, 317.
 Mac-Connel, 202.
 Mac-Donnall, 233.
 Macfarlane, 349, 431.
 Mac-Govan, 394.
 Mach, 767.
 Mackensie (E.), 463.
 Mackintosh, 525.
 Mac-Laren, 62.
 Mac-William, 234.
 Madamet (A.), 724.
 Maes, 207.
 Magnanini, 527.
 Magini, 285.
 Magitot, 30, 343.
 Magon, 491.
 Mahler (Ed.), 63.
 Mahler (P.), 798, 832.
 Mairet (P.), 59, 92, 684, 731.
 Malaguti, 6.
 Malaise, 592.
 Malaquin, 490, 522.
 Malard, 123.
Malard (A.-E.), 38 à 40.
 Malassez, 92, 388, 523.
 Malbot (A.), 730.
 Malbot (E.), 730.
 Mallard, 59, 730, 764.
 Mallet (J.-W.), 269.
 Mallock, 234, 316.
Magnan (Dr), 774 à 781.
 Magnier de la Source, 121.
 Magnin (A.), 799.
 Manaceine (Mario), 150.
 Mancini, 29, 64, 95, 207, 285, 527, 804, 840.
 Mandereau, 344.

Hache, 587.
 Hadamard, 53, 190, 551, 617.
 Haltinger, 592.
 Hallauer, 427.
 Haller (A.), 57, 346, 489, 490, 521.
 Hamburger, 654, 734.
 Hammond, 592.
 Hamy (E. T.), 275.
 Hann (Dr), 283.
 Harriot (M.), 26, 93, 154, 199, 200, 276, 315, 523.
 Harden, 62.
 Hardy, 654.
 Harker, 838.
 Harrow, 317.
 Hartl (Hans), 283.
 Hartley (W. N.), 287.
Hartmann (D^r), 23, 56, 89, 150, 196, 230, 271, 311, 384, 426, 434, 520, **543 à 550**, 554, 632, 728, 796, 830.
 Hartog (P. J.), 62, 126, 204, 236, 281, 431, 496, 766, 838.
 Haton de la Goupillière, 342, 762.
 Haubner, 736.
 Haubtmann, 394, 524.
 Haudié (Edgard), 191, 208, 228, 278, 315, 345, 388, 430, 449, 492, 733, 764, 800.
 Hautefeuille, 8.
 Haycraft (J. B.), 60, 126, 294, 434.
 Heavside (O.), 460.
 Hébert (A.), 53, 119, 229, 271, 272, 340, 588, 650.
 Heckel, 831.
 Hédon, 275, 277, 314, 342.
 Heen (de), 204, 559.
 Heger, 838.
 Hegler (Rob.), 726.
 Heilmann, 391.
 Heissner, 496.
 Hemmelmayr (F. von), 283, 320, 592.
 Hennequy (F.), 21, 429, 759.
 Hénocque, 123, 684, 731.
 Henriquez, 763.
 Henry (Ch.), 121, 278, 312, 456.
 Henry (Prosper), 121, 621.
 Hensgen, 205.
 Hérail (F.), 759.
 Hérail (J.), 150, 274, 276, 519, 829.
 Hérard, 654.
 Herbert, 684, 833.
 Héricourt (H.), 429.
 Héricourt (J.), 59, 198, 344, 833.
 Hermann, 835.
 Hermann (G.), 592.
 Hermite, 267.
 Hermite (H.), 682.
 Hernandes, 491.
 Hérouard (Ed.), 22.
 Herschel, 764.
 Hersent (G.), 391.
 Hertz, 117.
 Hervieux, 58.
 Herzig, 349.
 Heumann (Karl), 148.
 Heurtault, 798.
 Hewitt, 156, 317.
 Hibbert (W.), 837.
 Higg (G.), 203.
 Hill (M. J. M.), 800.
 Hillairet, 391.
 Hind, 522.
 Hinrichs (G.), 342, 385, 456, 490, 522, 590, 683, 729, 798, 831.
 Hinstin, 622.
 Hirbec, 798.
 Hofer, 496.

Hogdkinson, 802.
 Hök, 124, 623.
 Holl, 127.
 Hoogewerff, 94, 734.
 Hopkinson, 460.
 Horbaczewski (D^r), 283.
 Horsin-Deon, 93.
 Horsley (V.), 155.
Hospitalier (E.), 123, 345, 492, **536 à 543**.
 Houdas, 762.
 Houssay, 313, 314.
 Houzeau (A.), 588.
 Houzel, 491.
 Hovelacque, 521.
 Howard Mummery, 202.
 Hoyle, 838.
 Huber, 832.
 Hubrecht, 654.
 Hugh Robert, 394.
 Hughes, 317, 394.
 Hugo (Léopold), 683, 761, 832.
 Hugo de Vries (voir de Vries.)
 Hugounenq, 152, 315, 522, 620.
 Humbert, 93, 154, 388, 764.
 Hunter (William), 234.
 Huntington (Williams), 678.
 Hurion, 456.
 Hurmuzescu, 522.
 Hutin (E.), 313, 454.
 Huygens (Christiaan), 53.

I

Imbert (A.), 152, 275.
 Imchenetzky, 127, 284.
 Ince (W.), 235.
 Inostranetz, 396.
 Irvine (Robert), 204, 431.
 Istrati, 827.
 Ivison O'Neale (F.), 92.

J

Jaccoud, 122.
 Jäger (Gustav), 283, 319, 838.
 Jagnaux (R.), 309.
 Jahn (Dr Hans), 28, 94, 127, 156, 318, 319, 432, 496, 525, 766.
 Jahn (J.), 496.
 Jalioda, 157, 592.
 Janet (Paul), 199.
 Jannettaz, 391, 524, 559, 623, 733.
 Jannettaz (E.), 151, 201.
 Janssen (J.), 314, 385, 555, 761, 798.
 Japp, 317.
 Jaubert, 150.
 Javal (Dr), 654.
 Javal (E.), 520, 591.
 Jayle, 25.
 Jcannot, 199.
 Jesse, 431.
 Joannis, 121, 122, 831.
 Jobert, 556.
 Joffroy (J.) 456.
 Johnson (G.), 125, 391.
 Joly (A.), 276, 427, 456, 797.
 Jolyet, 684.
 Jordan, 391.
 Joubert (J.), 89, 452, 800.
 Joubin (L.), 25.
 Joubin (P.), 57.
 Jouffroy, 622.
 Jourdain (S.), 57.
 Jourdan (E.), 312.
 Joussetin, 391, 558.
 Joy (David), 733.

Juillard (P.), 91, 278.
 Julien (A.), 275, 344.
 Junelle, 312, 456.
 Julius (W. H.) 734.
 Jungfleisch, 313, 762.
 Jüptner de Jonstorff, 154, 486.

K

Kalt, 199.
 Karpinski, 655, 768.
 Kaufmann (M.), 56.
 Keeler (J. E.), 235.
 Keiser (E. H.) 191, 269.
 Kendall, 126, 281.
 Kerner (Fritz), 396.
 Khrouchtchev (Dr), 432.
 Khrouchtchov, 635.
 Kidston, 394.
 Kilgour, 800.
Kilian (W.), **113 à 118**, 25.
 Kirkman, 236, 838.
 Kirmisson, 58.
 Kissler, 55.
 Klat, 456.
 Klebs, 86.
 Klemencic (Dr), 156.
 Klododkovsky, 206.
 Klumpke (Mlle D.), 121, 197, 231, 455, 683, 831.
 Kluver, 94.
 Knecht, 204.
 Knoll, 349, 350.
 Knott (Cargill G.), 126, 394, 495, 525.
 Kobb, 233, 279.
 Kobbé (K.), 339.
 Kœchlin (Horace), 204.
Kœhler (R.), **102 à 109**, 273, 384, 454, 588, 795.
 Kœnig (de Berlin), 319.
Kœnigs (G.), 154, **241 à 245**.
 Kœrner, 803.
 Kohn (Gustave), 28, 496, 736.
 Koller (Gustave), 592.
 Kondratieff, 396.
 Kondriawtzeff, 524.
 Konig (Rudolf), 62.
 Koningsberger, 734.
 Korteweg, 205.
 Kostanecki, 396, 464.
 Kouznetsoff, 350, 656.
 Kowalewski (Sophie), 122, 128, 206.
 Kramer, 271.
 Krasan, 432.
 Krauber, 396.
 Kraus (A.) 396, 592.
 Krazine, 231.
 Kreichgauer, 94.
 Krigar-Menzel, 525.
 Kronecker, 277, 319, 431.
 Kroulikovski, 284.
 Kroustchoff (K. de), 232, 343, 387, 396.
 Krüger, 766.
 Kunkel d'Herculais, 91, 456, 458, 556.
 Kundt, 126, 156.
 Kusta, 127.
 Kwisda, 592.

L

Labatut, 522.
 Labbé (Dr), 437.
 Labbé (A.) 683.
 Labbé (D.) 522.
 Labbé (Léon), 557.
 Laborde, 25, 92, 152, 198, 199, 277, 314, 387, 457, 492, 522, 833.

Favero, 526.
 Faye (H.), 10, 30, 57, 91, 151, 385, 428, 648, 653, 761, 798.
 Fédoroff, 396.
 Feil, 7.
 Fengi, 590, 683.
 Féraud, 521.
 Ferdinand Jean, 492.
 Féré (Ch.), 23, 92, 344, 345, 458, 591, 684, 727, 763, 833.
 Féréol, 25, 833.
 Fernandus, 832.
 Fernbach (A.), 424.
 Féron, 92.
 Ferratini, 527, 803.
 Ferreira da Silva, 427.
 Ferron, 387, 522.
 Feussner, 126, 432, 452.
 F. F. (Voir Folie).
 Ffaundler, 283.
 Ficheur, 118, 386, 490.
 Figdor, 283.
 Fileti, 29, 64, 803.
 Finzi, 802.
 Fiquet, 800.
 Fischer (H.), 91, 427, 592.
 Fischer (P.), 58.
 Fisher (Rév. Osmond), 192.
 Fizeau, 621.
 Fitzgerald, 801.
 Flammarion, 90, 522.
 Fleury (J.), 558, 623.
 Fock, 283.
 Foerster, 682.
 Fol (H.), 312, 527.
 Folie (F.) ou F. F., 27, 205, 281, 313, 349, 559, 624.
 Fonsart (Dr), 488.
 Forcrand (de), 152, 197, 342, 385.
 Forel, 91.
 Forster (J.), 56.
 Forsyth Major, 761, 797.
 Fortin (A.), 24.
 Foster (R. le Neve), 495.
 Fouillon, 206.
 Fouqué, 118, 590.
 Fouré, 154, 201, 233, 279, 346, 732, 764, 835.
 Fournier (A.), 681.
 Foveau de Courmelles, 58.
 Franck-Pullinger, 155.
 François, 313, 343, 831.
 Frankland, 204.
 Fray Stogermayr, 63.
Frédéricq (L.), 666 à 675.
 Freire (D.), 523, 590.
 Frémont (de Vichy), 277.
 Frémy, 5, 7, 151, 452.
 Frenet, 338.
 Frew (W.), 204.
 Freycinet (de), 286.
 Friedel, 149, 154, 200, 312, 315, 346.
 Friedel (Ch.), 764, 832.
 Friedel (G.), 6, 123, 124, 201, 279.
 Friedlander frères, 156.
 Fritsch (Anton), 283.
 Fritsche, 525.
 Frolow (Gal.), 592.
 Fronde, 27.
 Frossard, 201.

G

Gad, 735, 766.
 Gaiiffe, 314.
 Gaillot, 232.
 Galezowski, 25, 92, 193.

Galippe, 149, 153, 428, 833.
 Galton, 392.
 Gamaleia, 554, 652.
 Gardner, 155.
Gariel (C.M.), 344, 415 à 422, 490, 520.
 Garnier, 391.
 Garnier (J.), 555.
 Garras, 832.
 Garrigou, 315.
 Gartini, 95.
 Garzarolli, 736.
 Garzino, 803.
 Gasparini, 400.
 Gasselin, 834.
 Gastine, 385.
 Gaube, 388, 731.
 Gaudin, 6.
 Gaudin (G.), 518.
 Gaudry (A.), 198, 428, 556, 761.
 Gautier (Armand), 119, 157, 389, 650, 761, 798, 832, 834.
 Gautier (Emile), 759.
 Gautier (H.), 85, 149, 310, 456, 679, 761, 794.
 Gautier (P.), 342, 386.
 Gavoy, 198.
 Gay (Fr.), 383.
 Gay (J.), 518.
 Gée, 62.
 Gegenbauer, 28, 283, 432, 525.
 Geikie, 152.
 Geisenheimer (G.), 794.
 Geitel, 319.
 Genay, 310.
 Gèneau de La Marlière, 342, 556.
 Genvresse, 679.
 Georgevics (von), 432, 766.
 Gérard (Eric.), 452.
 Gérard-Marchant, 591.
 Géraud (J.), 428.
 Gerland, 62.
 Gerloff (Oswald), 766.
 Germain (P.), 428.
 Gernaert, 276.
 Gernez, 59, 90, 455.
 Gerosa, 802.
 Giacomelli, 29.
 Giard (A.), 91, 277, 427, 458, 488, 491, 556, 831.
 Gibon, 558.
 Gibsson, 61.
 Giesbrecht, 527.
 Gilbault, 683.
 Gilbert (Dr A.), 25, 58, 92, 199, 314, 344, 591.
 Gillis (Dr P.), 273.
 Gilles de la Tourette, 123.
 Gillis, 763.
 Giorgis, 527.
 Girard (Dr), 591.
 Girard (Aimé), 453, 459.
 Girard (A. Ch.), 456.
 Giraud (P.), 386.
 Girode, 25, 199, 314, 344.
 Gladstone (Dr), 155, 235, 269, 463.
 Glan, 28.
 Glassek, 767.
 Glazebrook, 348.
Gley (E.), 122, 199, 275, 276, 314, 344, 469 à 476, 491, 591, 684, 833.
 Glücksmann, 525.
 Godefroy, 346.
 Godmann, 127.
 Goldschmidt, 157.
 Goldschmiedt, 592.
 Gonnard, 430.

Gonnessiat, 90, 455.
 Goodale, 486.
 Gordon (H.), 317.
 Gorges, 556.
 Gossart (E.), 729.
 Gosselet, 121.
 Gotch, 155.
 Gouilly (A.), 19, 83.
 Gouré de Villemontée, 84.
 Goursat (E.), 53, 275, 385.
 Gouttes, 556.
 Graber, 350.
 Grabowitz, 29, 285, 526, 803.
 Gramont (de), 492.
 Gramont (A. de), 521.
 Grancher (J.), 123, 384.
 Granger, 428.
 Grassi-Cristaldi, 803.
 Grawitz, 798, 834.
 Greffier, 491.
 Gregory, 495.
 Gregory (R. A.), 26, 61, 94, 126, 155, 203, 235, 281, 317, 348, 393, 431, 461, 801, 837.
 Gréchant, 26, 152, 277, 387, 684.
 Gréchant (N.), 590.
 Gréchant (O.), 555.
 Greil, 24.
 Greuell, 198.
 Grien (A.), 802.
 Griffiths, 26, 395.
 Griffiths (A. B.), 762.
 Grigorescu, 314, 344, 429, 491.
 Grille, 732.
 Grimaldi, 802.
 Grimaux (E.), 91, 233, 275, 276, 277, 278, 279, 455, 460.
 Grimshaw, 495.
 Griner, 460, 757.
 Grinwis, 734.
 Grison, 797.
 Gross (Ch.), 29.
 Gross (Th.), 496.
 Grossouvre (A. de), 25, 197.
 Grün (Goldfried), 525.
 Gruner, 391.
 Gruvel, 797.
 Grylls Adams, 461.
 Grynys (G.), 654.
 Gucci, 803.
 Guebhardt (Dr), 148.
 Guéniot, 92, 276, 314, 522, 557.
 Guerbet, 492.
 Guérin (A.), 199, 457, 522.
 Guermontprez, 622, 654.
 Guerne (J. de), 195, 727.
 Guerre, 489.
 Guichard (C.), 456.
 Guignard (L.), 197, 199, 343, 344, 428, 429.
 Guignet, 555.
 Guilbault (A.), 117.
 Guilbert (G.), 386.
Guillaume (Ch. Ed.), 57, 59, 74 à 80, 90, 93, 148, 153, 191, 424, 452, 617, 649, 676, 725, 757, 827, 834.
 Guimaraes, 316.
 Guitel (F.), 121, 312, 590.
 Guntz, 312, 386, 492, 521.
Guye (Ph. A.), 47 à 52, 149, 154, 192, 270, 340, 427, 552, 618, 801.
 Guyon, 391.

H

Habert, 763.
 Haccius, 56.

Coignet, 623.
 Colençon, 387.
 Coligny (A. de), 197, 203, 349.
 Colin (G.), 122, 553, 556.
 Colin (L.), 92.
 Colladon, 30.
 Collardeau, 198, 386, 388.
 Collet (J.), 386.
 Colley (R.), 231.
 Collignon, 154, 201.
 Collot, 57, 93, 389.
 Colson (A.), 232, 798.
 Combemale, 199, 377, 314, 458.
 Comberousse (Ch. de), 686.
 Combes (A.), 149, 154, 200, 201, 233, 279, 315, 346, 389, 460, 492, 524, 758, 800, 835.
 Comité géologique d'Italie, 229.
 Common, 836.
 Coninck (Echsner de), 25, 198, 277.
 Conroy (sir John), 155, 314, 833.
 Contamin, 558.
 Contejean (Ch.), 199, 313, 522.
 Cooke (J. P.), 191.
 Copeland, 524.
 Cormerois, 91.
 Cornet, 205.
 Cornevin (Ch.), 120, 314, 556, 591.
 Cornil, 277, 490, 832.
 Cornu (A.), 90, 91, 132, 185.
 Cossa, 29.
 Cosserrat, 197, 621, 682, 683, 729.
 Costa, 839.
 Costantin (J.), 650.
 Coste, 732.
 Costomiris, 523.
 Coues (Elliott), 272.
 Courmont, 123, 199, 682.
 Courtade, 833.
 Courtade (A.), 400.
 Couttolenc, 430.
 Couturier, 345.
 Couvreur, 199.
 Crafts, 191.
 Crampel, 22.
 Crépieux, 492.
 Créquy, 122.
 Crié, 387.
 Crié (L.), 198.
 Crimail, 314.
 Crismer, 800.
 Cristiani (H.), 30, 56, 89.
 Crookes (William), 161 à 170, 246 à 226, 430, 497 à 504.
 Cros (A.), 490.
 Crossa, 64.
 Cross, 317.
 Crova (A.), 152, 231, 386, 427.
 Cruls, 275.
 Crum Brown, 236.
 Cuénot, 22, 87, 488.
 Cumenge, 730, 764.
 Cummins (W.-R.), 124.
 Cundall (Tudor), 802.
 Curie, 678.
 Custoz Franz Heger, 838.
 Cygneus, 56.

D

Dabancourt, 91.
 Daligault, 590.
 Damien, 276.
 Dangeard, 91.
 Dangeard (P.-A.), 387.
 Daniel, 653.

Danilewsky (de Karkof), 274.
 Darboux, 65, 617.
 Daremberg, 729, 731.
 Dareste, 489.
 Darwin, 93.
 Dastre, 684.
 Daubrée, 58, 275, 313, 489, 556.
 Davis, 620.
 Davis (G.-E.), 204, 281, 496.
 Davis (R.-F.), 617.
 Debierre, 196.
 Debray, 7.
 Decaux, 730.
 Decharme (C.), 197.
 Déclat, 232.
 Deforges (G.), 90, 121, 278.
 Decohorne, 683.
 Dehérain (P.-P.), 152, 453, 657 à 664, 817 à 825.
 Deiss, 276.
 Déjerine (J.), 92, 152, 199, 345, 491, 591.
 Delacroix, 343, 522.
 Delage (Y.), 556.
 Delaurier, 25, 57, 92, 313, 387, 456, 729, 761.
 Delbecq, 25, 312.
 Delestre (P.), 762.
 Delianoff, 768.
 Del Re, 802.
 Delthil, 454.
 Demontké, 345.
 Demarçay (E.), 240, 518.
 Demeny, 555, 762.
 Demont, 459.
 Denigès (G.), 276, 312, 313, 315.
 Deniker (J.), 374 à 378.
 Denza, 592.
 Déperret, 455.
 Depoux, 345.
 Deprez (Marcel), 456.
 Derréagaix (Gal), 91, 276.
 Des Cloizeaux, 279.
 Descoudre, 319.
 Deslândres (H.), 151, 232, 590, 798.
 Desnos, 198.
 Detmer, 310.
 Dettweiler (J.), 121, 232.
 Devaux (H.), 59, 91, 343, 428.
 Dewar, 154.
 Dignat, 92.
 Dines, 392.
 Dittmar, 228.
 Dixon (Augustus), 394.
 Dixon (H.-B.), 838.
 Doelter, 192.
 Dolinar, 838.
 Donkin, 686.
 Dopof, 763.
 Dor, 123.
 Dorp (Van), 94, 734.
 Doumer (E.), 592.
 Douvillé, 152.
 Doyon, 428.
 Drewry, 201.
 Dreyfus, 496.
 Drouin, 832.
 Drzewiecki (S.), 483, 555, 805 à 812.
 Dubief (Dr), 56, 89, 120, 122, 123, 274, 314, 488, 520, 589, 619, 684.
 Dubois, 489.
 Dubois (A.), 427.
 Dubois (R.), 353 à 363, 561 à 567, 619.
 Ducamp, 591.
 Duché, 314.
 Duclaux, 725.

Ducos du Hauron, 428.
 Dudebout, 736.
 Dufet, 279, 430, 731, 764.
 Dufour (L.), 650.
 Duhem (P.), 232, 531, 729.
 Dujardin-Beaumeiz, 58, 122, 199, 276, 314, 387.
 Dumont (G.), 423, 617.
 Dunstan, 202, 235, 394.
 Duparc, 123, 552, 556.
 Duplay, 58, 232.
 Dupont (E.), 559.
 Duponchel, 832.
 Dupuy, 152, 388, 833.
 Durand-Fardel (Dr Ray), 230, 652, 681.
 Durant, 391, 524.
 Duret, 654.
 Duroy (J.-L.-P.), 490.
 Duroy de Brignac, 524.
 Duroziez (Dr), 651.
 Dury, 491.
 Dussaud (F.), 590.
 Duval (E.), 198, 554.
 Duval (Mathias), 87, 198.
 Duvillier (E.), 342.
 Dvishauvers-Dery, 19, 364 à 369, 725, 793.
 Dymond, 394.
 Dziobek, 319.

E

Easterfield, 236.
 Ebelen, 6.
 Eder (J.), 283.
 Egger, 157.
 Eginitis, 386.
 Ehrmann, 488.
 Eliacheff (M^{me}), 344.
 Ellinger, 276.
 Elliot, 729.
 Elster, 319.
 Emerson Reynolds, 394.
 Emich, 95.
 Engel, 233, 312, 385, 459, 460, 523.
 Engler, 496.
 Ennaper, 517.
 Enright, 495.
 Errera, 29, 64, 491, 624.
 Eraud, 522.
 Escoffier, 275.
 Esmiol, 343.
 Essner, 389.
 Etard (A.), 313, 476 à 484, 797, 832, 840.
 Eternod, 56.
 Ettinghausen (Von), 206, 283, 432.
 Evans (Frenton), 126, 291.
 Everett, 649.
 Ewart, 495.
 Ewing (J.-A.), 737 à 744.
 Exner (G.), 395.

F

Fabre (Ch.), 339, 797.
 Fabre-Domergue, 120, 277.
 Fabry, 343.
 Famintzin, 157, 206, 655, 685.
 Farabeuf, 196.
 Faraday, 236, 281.
 Farge, 344.
 Fasching (Moriz), 464.
 Faurie, 623.
 Faurot, 151.
 Favaro, 802.
 Favé (L.), 199.

Bishop, 236.
 Bjerknes, 436.
 Blache (René), 591.
 Blakesley, 203, 204, 235, 317, 462, 463, 765, 836.
 Blanchard, 684.
 Blanchard (C.), 556.
 Blanchard (E.), 522.
 Blanchard (R.), 21, 26, 59, 229, 314, 344, 523, 589, 730, 833.
 Blarez, 151, 198, 276, 315, 386.
 Blaserna, 207.
 Blechynden, 557.
 Bleicher, 342, 832.
 Bloch (A. M.), 25, 429.
 Blondel, 799.
Blondlot, 278, 289 à 295, 343, 762, 764.
 Bock (de), 273.
 Bois, (H. E.-J.-G. du), 432.
 Bois-Reymond (du), 685.
 Bolla, 803.
 Boltzmann, 117.
 Boncl, 793.
 Bonnet (Valère), 759.
 Bonnier (G.), 277.
 Bonnier (J.), 831.
 Bonnier (P.), 730.
 Bordet, 684.
 Bordet (Ch.), 87.
 Bordoni Uffreduzzi, 803.
 Borel (A.), 388.
 Borelly, 275, 343, 798.
 Börnstein, 94.
 Borzilevsky, 206.
 Bosc, 92, 684, 731.
 Bosscha, 621.
 Botella (F. de), 313.
 Bouchard (Ch.), 25, 275, 276, 730.
 Bouchardat, 199.
 Bouchardot (G.), 730.
 Boucheron (H.), 277.
 Boudaille, 400.
 Bougaieff, 685.
 Boulloche, 426.
 Bouquet de la Grye, 151, 558, 732.
 Bourlet (C.), 338.
 Bourgeois (L.), 192, 228, 459, 835.
 Bourgeois (de Tourcoing), 25.
 Bourquelot (Em.), 798, 833.
 Boussinesq (J.), 385, 455, 490, 521.
 Boutan (L.), 521.
 Bouteroux (L.), 555.
 Bouty, 428, 763.
Bouvault (L.), 200, 787 à 791.
Bouvier (E.-L.), 730, 744 à 748.
 Bovet (de), 391.
 Boyer, 385.
 Boyer (E.), 729.
 Boys (C. V.), 393, 494, 495.
 Boys (P. du), 386.
 Brandza (M.), 553.
 Braner, 283.
 Branly, 57, 278, 459.
 Brants (V.), 592.
 Brauner, 204.
Breda de Haan (J. Van), 81 et 82, 395.
 Bredikhin, 350, 651.
 Brennand (W.), 836.
 Bretet, 199.
 Bretin, 590.
Brillouin (Marcel), 20, 33 à 38, 197, 268, 309, 343, 352, 382, 489, 724.
 Brioschi, 24.
 Brisac (E.), 827.
 Brisso (Ch.), 423.

Brivois, 150.
 Brockbank, 62, 236, 281, 838.
Brodie (Dr F. J.), 661 à 663.
 Brodie (Rob.), 126.
 Brongniart (Ch.), 428, 457, 489, 490, 653.
 Brooks (W. R.), 319.
 Brouardel, 92, 198, 277.
 Brousset, 730.
 Brown-Sequard, 345, 388, 684, 731.
 Brueckner, 55.
 Brühl, 123, 269.
 Brullé (R.), 57.
 Brun (de), 198.
 Brunelle, 199.
 Brunhes (B.), 20, 84, 518, 687, 834.
 Bruyne (de), 832.
 Bucca, 803.
 Buchanan, 61.
 Bucher, 394.
 Budin, 277.
 Buguet (A.), 518.
 Buisine (A.), 275, 312.
 Buisine (P.), 275, 342.
 Bukowski (Von), 496.
 Burbury (S. H.), 800.
 Burch, 801.
 Bureau, 829.
 Burgal, 343.
 Buron, 391.
 Burton, 155, 765, 801.
 Butte (L.), 121.

C

C. (A.), 268.
 C. (E.), 84, 227.
 Cacheux, 391.
 Cadéac, 199, 277, 314, 788, 458.
 Cadet de Gassicourt, 654, 833.
 Cadiot, 58, 92, 591.
 Cahours, 208, 238, 314.
 Cailler, 452, 592.
 Cailletet, 123, 198, 276, 314, 386, 388.
 Caïn, 317.
 Caïn (J. C.), 281.
 Callandrea, 54, 151, 382, 428.
 Callendar, 26, 836.
 Comara Pestana, 491.
 Cameron, 281.
 Camescasse, 831.
 Campbell Swinton, 236.
 Cancani, 29.
 Candlot, 391.
 Canevazzi, 592.
 Cannieu, 313.
 Canu (C.), 592.
 Canu (E.), 682.
 Capelle (van), 395, 654.
 Capelli, 207.
 Capitani, 123.
 Capus, 342.
 Cardani, 803.
 Carey Forster, 801.
 Carey Lea, 729.
Carez, 608 à 616.
 Carles, 276.
 Carnot (Ad.), 26.
 Caron, 7.
 Carré (Georges), 154.
 Carré (L.), 522.
 Carrière (Ch.), 652.
 Carte du ciel, 308.
 Carus Wilson, 494.
 Carvallo (E.), 151, 197, 831, 835.
 Carvallo (J.), 121, 154, 201, 279.
 Casalonga, 151, 391, 523, 622.
 Cash, 202.

Caspari (E.), 147, 648.
 Caspary (F.), 385, 428, 455.
 Cassie (W.), 203.
 Castelnuevo, 839.
 Cathelineau, 123.
 Catrin, 197.
 Cattaneo, 63, 803.
 Cattani, 284, 527.
 Cauchy, 116.
 Causse, 154.
 Causse (H.), 386, 730, 800.
 Cavalli, 802.
 Cayeux, 313, 428.
 Cazeneuve, 275, 276, 313, 798.
 Cazin (M.), 230, 232.
 Cels, 342, 826.
 Cerruti, 29.
 Certes, 21.
 Chabré (C.), 149, 730, 761.
 Chabry (L.), 59, 491, 554.
 Chambrelent, 58, 799, 833.
 Chantemesse, 763.
 Chapel d'Espinassoux (de), 20.
 Chapman, 317.
 Chappuis (J.), 485.
 Chaput, 591.
 Charlois, 151, 197, 428, 456, 682, 761.
 Charpentier, 654.
 Charpentier (A.), 344, 388, 457, 491, 522, 555, 556.
Charpy (G.), 55, 118, 148, 191, 228, 269, 309, 339, 456, 486, 588, 618, 642 à 646, 649, 679, 724, 726, 761, 826, 831.
Charrin (Dr), 25, 123, 129 à 134, 275, 385, 591, 684, 730, 833.
 Chassagny, 386.
 Chassevant (A.), 762.
 Chassevent, 459.
 Chatin (Ad.), 58, 624, 657, 730, 761.
 Chatin (J.), 151, 489.
 Chaudy, 622.
 Chaumier (de Tours), 832.
 Chaussegros, 391.
 Chauveau (de l'Institut), 151, 425, 621, 653.
 Chauveau (de l'Ac. de méd.), 457, 490, 683, 730, 804, 833.
 Chauveaud (G.), 650.
 Chauvin, 797.
 Chenrok, 127.
 Chervin, 25.
 Chevallier (H.), 524.
 Chibret, 489.
 Chicandard, 761.
 Chierchia, 527.
 Choay, 26, 93, 154, 234.
 Chobaut, 121.
 Chodat, 758.
 Choffat, 553.
 Chor (Dr), 488.
 Chouppé, 763.
 Chrystal, 495.
 Chuard, 555.
 Chwolson, 284.
 Ciamician, 63, 207.
 Ciani, 207.
 Ciccolini, 230.
 Clarke, 339.
 Claus, 592, 736.
 Claus (C.), 396, 464.
 Clerk Maxwell, 382.
 Clermont (de), 200.
 Clève, 156.
 Cloves, 461.
 Coëne (de), 391, 558.
 Coggi, 803.
 Cohen, 317.

TABLE ALPHABÉTIQUE DES AUTEURS

A

Abclous, 199, 314, 833.
 Abney (Cap.), 155, 757, 838.
 Abraham, 386.
 Achalme, 592.
 Achard, 89.
 Adamkiewicz, 157, 206, 396, 496, 736.
 Addenbroke, 393.
 Adenot, 763.
 Adie, 155, 204.
 Adler (de Vienne), 525.
 Adler (Dr G.), 28, 283.
 Adrian, 834.
 Agamemnone, 29.
 Agassiz (A.), 344.
 Aignan, 57, 313, 342.
 Aitchison Robertson (W.-G.), 204.
 Aitken (John), 349, 495.
 Albarran, 345, 491.
 Albert I^{er}, prince de Monaco, 195, 313.
 Albert (A.-M.), 197.
 Alcock (A.), 835.
 Alder Wright, 125.
 Alexeyeff, 309.
 Alezais, 380.
 Allard, 762.
 Altaras, 387.
 Amagat (E.-H.), 54, 277, 683.
 Amalitzky, 396.
 Amat (L.), 197, 231.
 Amigues (E.), 90.
 Amoretti, 29.
 Anderson (W.-S.), 61.
 Anderson Stuart (J.-P.), 125.
 Andoyer, 197.
 Andrade (J.), 117, 151.
 André (Ch.), 91, 489.
 André (D.), 460, 835.
 André (G.), 58, 90, 231, 312, 313, 342, 427, 832.
 Andrews (J.), 317.
 Andrews (Th.), 93.
 Angeli, 63.
 Anney (J.-P.), 84.
 Antoine (M.), 91, 591.
 Antomari, 201.
 Appell (P.), 24, 147, 190, 279, 316, 338, 366.
 Appiani, 29.
 Aran, 763.
 Arcangeli, 207.
 Archenhold, 528.
 Arloing (S.), 35, 341, 621.
 Armstrong, 204, 317, 431, 463, 524, 587.
 Arnaldi, 276.
 Arnaud (A.), 25, 275, 276, 277, 278, 279, 385, 455, 460, 763.
 Arnaud (H.), 58, 90, 343, 590.
 Arnoux, 524.
 Arons, 94, 432, 496.
 Arsonval (d'), 26, 59, 92, 123, 152, 153, 232, 277, 314, 344, 345, 429, 491, 731.

Arthaud, 491.
 Arthus (M.), 90, 277, 619.
 Ascoli, 526.
 Askenasy (E.), 229.
 Aston (Emily), 802.
 Aubert (E.), 232, 276, 277.
 Audry (Ch.), 23.
 Auger, 149, 492, 523, 834.
 Autonne (Léon), 197, 647, 761, 826.
 Aymonnet, 682.
 Ayrton, 203, 280, 392, 393, 461, 462, 463, 494, 800, 801, 837.

B

Babes (V.), 454, 589.
 Babinsky (D'), 345, 454.
 Bachlard, 456.
 Backer (de), 276, 832.
 Backlund (O.), 128, 157, 206, 236, 237, 284, 350, 432, 654, 656, 685, 767, 768, 839.
 Badin, 275.
 Badois, 558, 732.
 Baeff, 556.
 Bagard, 831.
 Bailey, 281, 431, 496.
 Baillaud, 151, 197.
 Bakhuis-Roozeboom, 395, 464, 734.
 Balbiano, 803.
 Balestre, 198.
 Ball, 795.
 Ballaud, 313.
 Balmy, 490.
 Bamberger, 592.
 Bamberger (Marc), 63.
 Banti, 207.
 Baraduc, 590.
 Barbey (G.), 121, 197.
 Barbier (G.), 198.
 Barbier (Ph.), 198, 269.
 Baret, 430.
 Barral, 58, 151, 386, 457, 522, 648, 798.
 Barraud, 761.
 Barrell, 61.
 Barthe (L.), 342.
 Barthez, 833.
 Basc, 59.
 Basin, 490, 683.
 Basset (A.-B.), 59.
 Basso, 64.
 Bastit (E.), 91, 679.
 Bataillon (E.), 455, 553.
 Battelli, 526.
 Baubigny, 730.
 Baudin, 199.
 Baudouin (Marcel), 150.
 Baudran, 428.
 Baume-Pluvinel (de la), 649, 794.
 Bay, 590.
 Bayliss, 836.
 Bazille (A.), 321 à 326.
 Bazin, 522.
 Beaulard, 489.
 Beauregard (H.), 55, 58, 89, 149, 152, 153, 195, 230, 272, 310, 332 à 337, 453, 759, 796, 831.

Béchamp, 153, 154, 278, 389, 459, 46, 523, 622, 684, 800.
 Becquerel (E.), 91, 121, 350, 834.
 Becquerel (H.), 498, 729, 762, 834.
 Beddard, 802.
 Bedoyère (de la), 423.
 Beghin, 93, 460.
 Béchal, 26, 93, 149, 154, 233, 492, 523.
 Behrens, 282, 654.
 Beilstein, 127.
 Beketoff (N.), 127, 206, 350.
 Bellet (D.), 95.
 Belloc, 386.
 Belzung (Ed.), 288.
 Belzung (Er.), 425, 488, 726.
 Bemmelen (Van), 395, 654.
 Beneden (Van), 559.
 Benedikt (R.), 63.
 Beranek, 30.
 Berenger-Féraud, 762.
 Berg (A.), 151.
 Berg (E.), 654.
 Berg (Van den), 731.
 Bergenstamm (von), 283.
 Berger (P.), 198.
 Bergeron, 25.
Bergeron (J.), 781 à 787.
 Berget (Alph.), 20, 96, 153, 197, 309, 315, 339, 382, 452, 485, 649, 678, 724, 828, 833.
 Bergstresser, 127.
 Bernard (Félix), 86, 519.
 Berry Haycraft (voir Haycraft).
 Bertelé, 682.
 Berthelot (D.), 24, 90, 121, 122, 382, 556, 762, 832.
 Berthelot (M.), 24, 58, 90, 121, 231, 312, 313, 343, 385, 386, 427, 455, 489, 556, 729, 797, 798, 799.
 Berther, 149.
 Bertillon (Alph.), 23, 392.
 Bertin-Sans, 555.
 Bertram-Prentice, 236.
 Bertrand, 200, 233, 346, 523.
 Bertrand (Joseph), 91, 267.
 Bertrand (M.), 343.
 Bertrand de Fontviolant, 524.
 Besson, 197, 231, 276, 342, 428, 456, 521, 798.
 Betti, 206.
 Bevan, 317.
 Beyerinck, 81, 282.
 Bianchi, 209, 802.
 Bichner, 655.
 Bidschof, 736.
 Bierens de Haan, 91, 318.
 Biginelli, 803.
Bigourdan (G.), 110 à 115, 151, 232, 275, 312, 455, 517, 653, 656, 683.
 Billet (A.), 21.
 Billy (D.), 490, 591.
Billy (E. de), 638 à 641.
 Binder, 432.
 Binet, 458, 491.
 Binet (A.), 763.
 Binet (P.), 555.
 Bioche, 279, 346, 493, 764.

1. Les noms imprimés en caractères gras sont ceux des auteurs des articles originaux.
 Les chiffres gras reportent à ces articles.

VIII. — NOTICES NÉCROLOGIQUES

ARCHENHOLD (F. S.). — Wilhelm Weber.....	528	DEMARÇAY (Eug.). — Auguste Cahours.....	238
BRILLOUIN (Marcel). — Edmond Becquerel.....	351	« <i>Nature</i> ». — Sophie Kowalewski.....	128

— NOUVELLES

BERGET (Alph.). — La photographie des couleurs.....	96	— La guérison de la tuberculose chirurgicale par le P ^r Lannelongue.....	320
LAPICQUE (L.). — Les expériences de M. Chauveau sur le circuit nerveux sensitivo-moteur des muscles...	804	— Les expériences de M. A. Etard sur la solubilité des sels.....	840
OLIVIER (Louis). — La confirmation expérimentale de la théorie de Fresnel.....	64		

Séances des	5	février	1891.....	127
—	19	—	—.....	156
—	5	mars	—.....	283
—	12	—	—.....	206
—	9-16	avril	—.....	283
—	23	—	—.....	319
—	8	mai	—.....	349
—	14	—	—.....	395
—	4	juin	—.....	432
—	11	—	—.....	496
—	18	—	—.....	464
—	2	juillet	—.....	496
—	9	—	—.....	525
—	16	—	—.....	592
—	8	octobre	—.....	735
—	15	—	—.....	736
—	22	—	—.....	766
—	5	novembre	—.....	767
—	12	—	—.....	838

Académie des Sciences de Saint-Petersbourg

Séances des	16-30	décembre	1890.....	127
—	28	janvier	1891.....	157
—	23	février	—.....	206
—	9	mars	—.....	206
—	11	—	—.....	236
—	25	—	—.....	284
—	8	avril	—.....	284

Séances des	22	avril	1891.....	350
—	20	mai	—.....	432
Communications faites pendant les vacances.....				654
Séances des	10	septembre	1891.....	655
—	23	—	—.....	685
—	21	octobre	—.....	767
—	4	novembre	—.....	839

Sociétés diverses de Saint-Petersbourg*Société des naturalistes de Saint-Petersbourg*

Séances de mars et d'avril	1891.....	396
----------------------------	-----------	-----

Société impériale minéralogique de Saint-Petersbourg

Séances d'avril	1891.....	396
-----------------	-----------	-----

Académie royale des Lincei

Séances des	21	décembre	1890.....	29
—	4	janvier	1891.....	29
—	18	—	—.....	63
—	1 ^{er}	février	—.....	95
—	1 ^{er}	mars	—.....	206
—	5	avril	—.....	284
—	—	mai	—.....	526
Comptes rendus de juillet à octobre.....				802
Séance du	15	novembre	1891.....	802
—	15	—	—.....	839

IV. — COURRIERS

Courriers de Genève.....	30	Courriers de Sydney.....	559
— Berlin.....	285		

V. — CHRONIQUES

BELLET (D.). — Les récentes expériences sur les plaques de blindage.....	95	OLIVIER (L.). — Les recherches de MM. Lœwy et Pui-seux pour déterminer la constante de l'aberration..	237
BELZUNG (Ed.). — Une excursion zoologique au laboratoire Arago et à Rosas.....	287	RAMOND (G.). — Les oscillations de Pantellaria.....	736
HAUDIÉ (E.). — Le générateur tubulaire à Ozone de M. Gaston Séguy.....	208	RENEL (G. A.). — Les récents perfectionnements de la filtration pastorienne de l'eau.....	397

VI. — CONGRÈS

Association française pour l'avancement des Sciences. Congrès de Marseille.....	592	BRUNHES (Bernard). — La Physique au recent congrès de l'Association britannique à Cardiff.....	687
BELLET (D.). — Les fêtes du cinquantenaire de la fondation de la Société chimique de Londres.....	157	NAUD (C.). — La chimie à l'Association britannique pour l'avancement des sciences.....	31
BIGOURDAN (G.). — Le congrès astronomique de Munich.	656		

VII. — CORRESPONDANCE

Sur la craie phosphatée (Lettre de M. A. de Lapparent).	527	et de Comberousse).....	685
Sur les laboratoires mécaniques (lettres de MM. Donkin		Sur le Muséum d'histoire naturelle (lettre de M. Arnaud).	768

Séances des	26	juin	1891.....	538
— —	3	juillet	—	538
— —	17-24	—	—	622
Communications faites pendant les vacances				732
Séance du	2	octobre	1891.....	733

Sociétés maritimes scientifiques

Nord East Coast Institution of Engineers and.....	
Shipbuilders.....	121, 201, 233, 623, 733
Institute of marine Engineers.....	201, 623
Institution of naval Architects.....	346, 389, 493, 557, 733

Société royale de Londres

Séances des	18	décembre	1890.....	26
—	8	janvier	1891.....	59
—	15	—	—	60
—	22-29	—	—	93
—	5	février	—	124
—	12	—	—	125
—	19	—	—	154
—	5-12	mars	—	202
—	19	—	—	234
—	9	avril	—	279
—	16	—	—	280
—	27 30	—	—	316
—	14	mai	—	347
—	28	—	—	391
—	4	juin	—	392
—	11	—	—	430
—	18	—	—	462
—	19	novembre	—	800
—	26	—	—	835
—	10	décembre	—	836

Société de Physique de Londres

Séances des	16	janvier	1891.....	61
—	13	février	—	155
—	27	—	—	203
—	6	mars	—	203
—	20	—	—	235
—	3	avril	—	317
—	17	—	—	348
—	22	mai	—	393
—	12	juin	—	461
—	26	—	—	494
—	6	novembre	—	764
—	20	—	—	801
—	4	décembre	—	837

Société de Chimie de Londres

Séances des	15	janvier	—	155
—	5	février	—	156
—	19	—	—	204
—	5	mars	—	204
—	19	—	—	235
—	2-16	avril	—	317
—	7	mai	—	394
—	21	—	—	463
—	4	juin	—	463
—	18	—	—	524
—	5	novembre	—	801
—	19	—	—	838

Société royale d'Edimbourg.

Séances des	5	janvier	1891.....	27
—	9	—	—	61
—	16-26	février	—	126
—	16	mars	—	204
—	6	avril	—	236
—	4	mai	—	349
—	18	—	—	394
—	1 ^{er}	juin	—	394
—	15	—	—	431
—	6	juillet	—	495
—	20	—	—	524

Société philosophique de Manchester

Séances des	13	janvier	1891.....	62
—	10	février	—	126
—	24	—	—	236
—	10	mars	—	236
—	7-21	avril	—	281
—	21	octobre	—	838
—	17	novembre	—	838
—	1 ^{er}	décembre	—	838

Société anglaise des Industries chimiques

Séances des	9	janvier	1891.....	62
—	6	février	—	126
—	6	mars	—	204
—	3	avril	—	281
—	1 ^{er}	mai	—	431
—	18	juin	—	495
—	6	novembre	—	765

Académie royale de Belgique

Séances des	6-15-16	décembre	1890.....	27
—	7	février	1891.....	204
—	7	mars	—	204
—	4	avril	—	281
—	5	mai	—	349
—	6	juin	—	559
—	4	juillet	—	559
—	1 ^{er}	août	—	624

Académie des Sciences d'Amsterdam

Séances des	31	janvier	1891.....	94
—	28	février	—	205
—	28	mars	—	281
—	24	avril	—	318
—	30	mai	—	395
—	27	juin	—	463
—	26	septembre	—	654
—	31	octobre	—	734

Académie des Sciences de Berlin

Séances des	12	mars	1891.....	318
—	2-9	avril	—	319
—	8-14	mai	—	431
—	4-11	juin	—	496
—	25	—	—	525
—	26	juillet	—	525

Société de Physique de Berlin

Séances des	19	décembre	1891.....	28
—	9	janvier	1891.....	28
—	23	—	—	94
—	6	février	—	94
—	20	—	—	126
—	6	mars	—	156
—	10-24	avril	—	319
—	8	mai	—	319
—	29	—	—	431
—	12	juin	—	432
—	26	—	—	496
—	23	octobre	—	761
—	6	novembre	—	766

Société de Physiologie de Berlin

Séances des	18	octobre	1891.....	684
—	30	—	—	735
—	13	novembre	—	766

Académie des Sciences de Vienne

Séances des	18	décembre	1890.....	28
—	9	janvier	1881.....	62
—	15	—	—	63
—	22	—	—	95

Séances des	24	août	1891.....	591
—	31	—	—.....	621
—	7	septembre	—.....	621
—	14-21	—	—.....	653
—	28	—	—.....	682
—	5	octobre	—.....	682
—	12	—	—.....	683
—	19-26	—	—.....	729
—	2-9	novembre	—.....	761
—	16	—	—.....	797
—	23-30	—	—.....	798
—	7-14	décembre	—.....	831

Académie de Médecine.

Séances des	16-23-30	décembre	1890.....	25
—	6	janvier	1891.....	25
—	13-20	—	—.....	58
—	27	—	—.....	92
—	3	février	—.....	92
—	10-17	—	—.....	122
—	24	—	—.....	198
—	3-10	mars	—.....	198
—	17	—	—.....	199
—	7-14	avril	—.....	276
—	21-28	—	—.....	314
—	6	mai	—.....	314
—	12	—	—.....	343
—	19	—	—.....	344
—	26	—	—.....	387
—	2	juin	—.....	387
—	9-16	—	—.....	457
—	23-30	—	—.....	490
—	7	juillet	—.....	491
—	21	—	—.....	522
—	28	—	—.....	556
—	4	août	—.....	557
—	11-18	—	—.....	591
—	25	—	—.....	622
—	1 ^{er}	septembre	—.....	622
—	8-15-22	—	—.....	654
—	29	—	—.....	683
—	6	octobre	—.....	684
—	13-20-27	—	—.....	730
—	3	novembre	—.....	762
—	10	—	—.....	763
—	24	—	—.....	832
—	1 ^{er}	décembre	—.....	832
—	8-15	—	—.....	833

Société de Biologie.

Séances des	27	décembre	1890.....	25
—	10	janvier	1891.....	25
—	17	—	—.....	58
—	24	—	—.....	59
—	31	—	—.....	92
—	7	février	—.....	92
—	14	—	—.....	122
—	21	—	—.....	123
—	28	—	—.....	152
—	7	mars	—.....	152
—	14-21	—	—.....	199
—	11-18	avril	—.....	277
—	25	—	—.....	314
—	2	mai	—.....	314
—	9-16	—	—.....	344
—	23	—	—.....	345
—	30	—	—.....	387
—	6	juin	—.....	388
—	13	—	—.....	429
—	20	—	—.....	458
—	27	—	—.....	491
—	4	juillet	—.....	491
—	11-18	—	—.....	523
—	25	—	—.....	591
—	17	octobre	—.....	684
—	24-31	—	—.....	731

Séances des	7-14-21	novembre	1891.....	763
—	28	—	—.....	833
—	5	décembre	—.....	833

Société française de Physique.

Séances des	16	janvier	1891.....	59
—	6	février	—.....	92
—	20	—	—.....	123
—	6	mars	—.....	153
—	20	—	—.....	199
—	3	avril	—.....	277
—	17	—	—.....	278
—	1 ^{er}	mai	—.....	314
—	15	—	—.....	345
—	5	juin	—.....	388
—	19	—	—.....	429
—	3	juillet	—.....	458
—	17	—	—.....	492
—	6	novembre	—.....	731
—	20	—	—.....	763
—	4	décembre	—.....	799
—	18	—	—.....	833

Société chimique de Paris.

Séances des	26	décembre	1890.....	26
—	23	janvier	1891.....	93
—	4	février	—.....	93
—	13	—	—.....	153
—	27	—	—.....	154
—	4-13	mars	—.....	200
—	10	avril	—.....	233
—	24	—	—.....	278
—	6-8	mai	—.....	315
—	22	—	—.....	346
—	3	juin	—.....	389
—	12	—	—.....	459
—	26	—	—.....	460
—	1 ^{er}	juillet	—.....	492
—	10	—	—.....	492
—	24	—	—.....	492
—	24	—	—.....	523
—	13-27	novembre	—.....	800
—	2-11	décembre	—.....	834

Société française de Minéralogie

Séances des	12	février	1891.....	123
—	12	mars	—.....	201
—	9	avril	—.....	279
—	11	juin	—.....	430
—	17	—	—.....	460
—	1 ^{er}	juillet	—.....	460
—	12	octobre	—.....	764

Société mathématique de France

Séances des	7-21	janvier	1891.....	93
—	4	février	—.....	93
—	18	—	—.....	124
—	4	mars	—.....	154
—	18	—	—.....	201
—	1 ^{er}	avril	—.....	233
—	15	—	—.....	279
—	6	mai	—.....	315
—	20	—	—.....	346
—	3	juin	—.....	389
—	17	—	—.....	460
—	1 ^{er}	juillet	—.....	460
—	15	—	—.....	493
—	4	novembre	—.....	732
—	18	—	—.....	764
—	2-16	décembre	—.....	835

Société des Ingénieurs civils

Séances du	1 ^{er} janvier	au 1 ^{er} juin	1891..	394
— des	5-19	juin	—	521

ROUVIER (J.). — Revue internationale de bibliographie médicale, pharmaceutique et vétérinaire.....	230
SALAZAR (A.-E.) NEWMANN (C.) et BLANCHARD (R.). — Examen chimique et bactériologique des eaux potables.....	589
SALOMONSEN (Dr C.-J.). — Technique élémentaire de Bactériologie.....	230
SOLLIER (P.). — Psychologie de l'Idiot et de l'Imbécile.....	830
SPILLMANN (P.). — Manuel de diagnostic médical et d'exploration clinique.....	23
SPRINGER (M.). — Etude sur la croissance et son rôle en pathologie. Essai de pathologie générale.....	120
STRAUS et GAMALEIA. — Recherches expérimentales sur la tuberculose. La tuberculose humaine. Sa distinction de la tuberculose des oiseaux.....	632
TECHISTOWITCH. — Etude sur la pneumonie fibrineuse.....	89
TESTUT (Léo). — Traité d'anatomie humaine à l'usage des médecins et étudiants en médecine. Ostéologie, Arthrologie, Myologie.....	311
VERNEUIL (Prof.). — Etudes expérimentales et cliniques sur la tuberculose. Tome III, 1 ^{er} fascicule.....	796
VINCENT (H.). — Présence du bacille typhique dans l'eau de Seine pendant le mois de juillet 1890.....	274
WÜRTZ (R.) et LEUDET (R.). — Recherches sur l'action pathogène du bacille lactique.....	728
WYNTER BLYTH (A.). — Manuel d'hygiène.....	384

THÈSES POUR LE DOCTORAT ÈS SCIENCES PRÉSENTÉES
A LA FACULTÉ DES SCIENCES DE PARIS (1890-1891),
ET ANALYSÉES DANS LA REVUE EN 1891

1^{re} Sciences mathématiques.

BOURLET (C.). — Sur les équations, aux dérivées partielles simultanées qui contiennent plusieurs fonctions inconnues.....	338
CELS (J.). — Sur les équations différentielles linéaires ordinaires.....	826
MANGEOT (M.-S.). — De la symétrie courbe.....	147
TANNENBERG (Wladimir de). — Sur les équations aux dérivées partielles du premier ordre à deux variables indépendantes, qui admettent un groupe continu de transformations.....	647

2^e Sciences physiques (Physique et chimie.)

BERTHELOT (Daniel). — Recherches sur les conductibilités électriques des acides organiques et de leurs sels.....	332
FERNBACH (A.). — Recherches sur la sucrase, diastase inverse du sucre de canne.....	424
GEISENHEIMER (G.). — Sur les chlorures et bromures doubles d'iridium et de phosphore.....	794

GENVRESSE (P.). — Contribution à l'étude de l'éther acétylacétique.....	679
GRINER (G.). Sur quelques cas d'isomérisie dans la série en C ₆	757
GUYE (Ph.-A.). — Sur la dissymétrie moléculaire.....	618
LÉVY Lucien). — Contribution à l'étude du titane.....	726
OFFRET (Albert). — De la variation sous l'influence de la chaleur des indices de réfraction de quelques espèces minérales dans l'étendue du spectre visible.....	552

3^e Sciences naturelles

ARTHUS (M.). — Recherches sur la coagulation du sang.....	619
BATAILLON (E.). Recherches anatomiques et expérimentales sur la métamorphose des amphibiens anoures.....	553
BASTIT (E.). — Recherches anatomiques et physiologiques sur la tige et la feuille des mousses.....	679
BERNARD (F.). — Recherches sur les organes palléaux des Gastéropodes prosobranches.....	87
BRANDZA (M.). — Développement des téguments de la graine.....	553
CHAUVEAUD (G.). — Recherches embryogéniques sur l'appareil laticifère des Euphorbiacées, Urticacées, Apocynées et Asclépiadiées.....	650
FICHEUR (E.). — Description géologique de la Kabylie du Djurjura.....	118
GAY (Fr.). — Recherches sur le développement et la classification de quelques algues vertes.....	383
HÉROUARD (Ed.). — Recherches sur les Holothuries des côtes de France.....	22
LAHILLE (F.). — Recherches sur les Tuniciers.....	794
LAMOUNETTE. — Recherches sur l'origine morphologique du liber interne.....	519
LE DANTEC. — Recherches sur la digestion interne chez les Protozoaires.....	310
ADDENDUM.....	340
MÉNÉGAUX (A.). — Recherches sur la circulation des lamellibranches marins.....	272
PERDRIX (L.). — Sur les fermentations produites par un microbe anaérobie de l'eau.....	618
PRUNET (A.). — Recherches anatomiques et physiologiques sur les nœuds et les entre-nœuds de la tige des Dicotylédones.....	794
ROCHÉ (G.). — Contribution à l'étude de l'anatomie comparée des réservoirs aériens d'origine pulmonaire chez les oiseaux.....	829
SAUVAGEAU (C.). — Sur les feuilles de quelques monocotylédones aquatiques.....	828
SOULIER (A.). — Etude sur quelques points de l'anatomie des Annélides tubicoles de la région de Cette (secrétion du tube et appareil digestif).....	454
THOUVENIN (M.). — Recherches sur la structure des Saxifragacées.....	193

III. — ACADÉMIES ET SOCIÉTÉS SAVANTES DE LA FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

Académie des Sciences de Paris.

Séances des	29	décembre	1890	24	Séances des	20	avril	1891	310
—	5	janvier	1891	24	—	27	—	—	313
—	12	—	—	57	—	4-11	mai	—	342
—	19	—	—	57	—	19	—	—	385
—	26	—	—	90	—	23	—	—	386
—	2	février	—	91	—	1 ^{er}	juin	—	427
—	9-16	—	—	120	—	8	—	—	428
—	23	—	—	151	—	15	—	—	453
—	2	mars	—	151	—	22	—	—	456
—	9-16	—	—	197	—	29	—	—	485
—	23	—	—	231	—	6	juillet	—	490
—	31	—	—	232	—	13	—	—	521
—	6	avril	—	275	—	20	—	—	522
—	13	—	—	276	—	27	—	—	535
					—	3	août	—	556
					—	10-17	—	—	590

